# 广西即药烷

第一 興 广西億族自治区卫生厅 集款













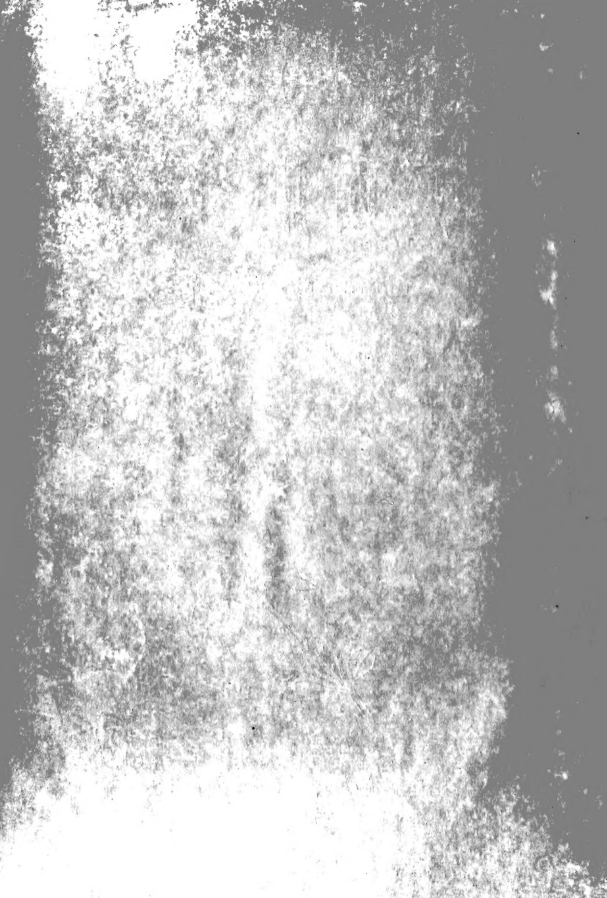
## 广西中药选

第一集

广西僮族自治区卫生厅緼著



广 西 僮 族 自 治 区 人 民 出 版 社 一九五九年・南宁



## 目 录

	言			
前	言	(	N	)
凡	例	(	V	)
广西	<b>f</b> 僮族自治区中葯誌編輯委員会 ········	(	VI	)
各	論	(	1	)
中文	(名索引	(4	68	)
学名	<b>á索引·······</b>	(4	177	)
主要	受参考資料	(4	86	)

## 序 言

广西僮族自治区地处热带、亚热带,雨量充沛,气候温暖,加之山岭綿亘,微小气候也很复杂,因而不但植物药材极为丰富,动物、矿物药材亦不少,是祖国的药材仓庫之一。在全国人民中,一般都知道"川广云贵"是我国中药材的重要产地。"川广云贵"的"广"字,既指广东也指广西,但是在解放前,由于历代反动統治阶級,特別是国民党反动派的代表——李、白、黄匪帮,根本不关心广大人民的健康,自然对于我区中药材资源的調查及研究整理工作也就更談不到,一直到解放前,广西究竟出产多少种中药,药材资源如何,是无法知道的,也沒有人做过认真的、全面的、系統的調查研究。我区出产的药材,除中药材經营部門收购的三百多种外,还有許多早已在区内各族人民中习用的草药,据已经采到的标本統計,总数在八百种以上。这些草药,过去既不收载于經典,又少見于一般的医药书籍,虽然其中有很多是有效的,却不能登"大雅之堂"。医药专家也很少去进行研究、整理、发揚。这些宝贵的遗产只好默默地流傳、散在民間,这样下去,不但不能发揚、提高,不能推广应用,发揮其在防治疾病、保护人民健康上应有的作用;而且有烟灭、失傳的危險。这是党的継承、发揚祖国医药学遗产的政策所不允許的。

另方面,由于过去对我区出产的中药缺乏系統的調查研究、整理,因而药材名称不統一,同名異物,同物異名,知名不識物,識物不知名,真伪不分的混乱 現象,也直接地影响了我区中药材的生产、供应,以及用药的安全及疗效,这都是对人民保健事业不利的。

为了能够真实反映我区出产的中药(包括草药,以下同)情况,指导今后中 药材生产,澄清我区中药名称、应用、真伪鑑别方面的混乱現象,促进用药安 全,提高中药疗效;研究整理我区中药,特别是大量出产的草药,发揮其在防治 疾病方面应有的作用,更好地保証广大人民群众的健康,使卫生工作更好地为工 农业生产服务,为社会主义建設服务,并为今后进一步开展科学研究工作提供綫 索,一九五八年十二月召开的全区第一届卫生行政会議决定:在全区已經开展群 众性的献方、献药运动和几年来不断調查、搜集、整理我区中药材資料的基础上 編輯、出版"广西中葯誌"。会后,在党的領导下,成立了"广西僮族自治区中 **药誌編輯**委員会",幷組織中西医葯学工作人員負責具体的編写工作。經过七个 多月的努力和有关单位的协作,第一輯已經編写完成与讀者見面了。

"广西中药誌"的其余各輯,将随着調查、研究、整理工作地継續进行而陆續出版。由于我們馬列主义水平不高,科学知識、編写經驗及其他各种条件的限制,不論在本輯或今后陆續出版的各輯中的缺点、錯誤一定在所难免,希望全区中西医药卫生工作者随时把你們調查、研究、整理和临床观察应用我区中草药的經驗、結果介紹給我們,以便及时加以修訂,并使我們今后各輯的編写工作,能得到进一步地改进与提高。同时希望各兄弟省、市、区及全国医药专家,医药卫生工作者,不吝指教。

尽管我們編写的"广西中葯誌"第一輯,由于各种条件的限制和我們主观努力还不够,缺点、錯誤在所难免;但是它的出版,仍然表明我区在継承、研究、整理中葯方面取得了一定的成績。我們希望"广西中葯誌"的出版,对于我区中葯材資源的了解,中葯材的栽培、飼养、采集的指导,各种中葯材真伪的鑑別,促进用葯的安全与提高疗效等方面,都有所貢献。在教学和科学研究方面,如能有所帮助,則更感幸甚。我們殷切地希望通过"广西中葯誌"的出版,把我区中葯的継承、研究、整理、提高工作,推向一个新的阶段。

**黃 征** 1959年8月

## 前言

本輯共收載我区出产的野生或家种的中药二百零四种,其中植物性药一百九十八种,动物性药三种,矿物性药三种。这些药物种类的标本,現大部分收藏在广西僮族自治区卫生厅药品檢驗所的标本室或培植于药圃内,少数在广西僮族自治区中医药研究所。鑑別項下提及的則多摘自有关文献的記載。

每个药物的性味、效用、剂量、禁忌等項,草葯部分主要是由吳植棠(柳州)、郑义甫(桂林)、黄逢生(梧州)、苏远廷(南宁)等草葯医师提供的資料;中葯部分,始由广西僮族自治区中医葯研究所、南宁市卫生局、广西僮族自治区中医专科学校等分別提供資料,汇总后由广西僮族自治区中医药研究所黄汝紹副所去执笔修改,并經广西僮族自治区中医院伍紹歧院去及張汉符医师,广西僮族自治区人民医院何伯常中医师,广西僮族自治区中医专科学校韦来痒副校去及該校駱一樵教师审核。

有关药物的采制、形状、鑑別等項,由柳州市医药批发站业务科李焕香科 去、南宁市医药批发站中药老师傅何汝勳、广西僮族自治区商业厅医药处苏崇武 同志提供了許多資料,并对这一部分的初稿作了审核。

"广西中药誌"的初稿曾发至各专、市卫生局(科)組織有关中西医药人員 討論,他們对初稿提供了許多有益的意見,这些意見使本輯的編写內容有了許多 的改进,并減少了不少的缺点与錯誤。

本輯的葯物栽培資料是由广西僮族自治区林业厅黄鏡光同志提供的。植物学 名承广州华南植物研究所及广西植物研究所陈立卿教授鑑定,动物部分承广西医 学院生物学教研組陆含华誁师指正。

在編写过程中,除参考了有关医葯文献外,还参考了我区田东、岑溪、北流、横县、贵县等十多个县所編写的"县葯物誌"。

最后,我們向曾經为本輯提供有关編写資料、鑑定动植物学名和审核本輯的 各有关单位及同志致以深切的謝意。

广西僮族自治区中葯誌編輯委員会 1959年8月

## 凡例

本誌編排順序为植物、动物、矿物。植物又根据药用部位分根、根莖、叶、 皮类、莖木类、花、果实、种子、全草、菌类、孢子及果毛各类。凡同一植物有 两部分以上供药用者,如为草葯則合併敍述;如为中葯則按主要葯用部位归类, 例如枸杞的果实及根皮均供葯用,則列入果实类,而将根皮(地骨皮)附述于 后,不再另立一种。

所收載药物的正名,草药及我区特用的药材如青天葵、馬尾千金草等則取我 区普遍习用的名称,其余列入別名,书中收載的中药,其中全国通用的中药,同 名異物者,則按全国通用的名称糾正。如我区所称之"扁蓄"实系射干的根莖, 与真正的扁蓄不同,故本誌改称为射干,而将扁蓄列入別名,以供参考;个別药 物如广西"大戟",虽与上例相同,也是同名異物,与正品大戟不同,但因市售 品已沿用很久,又无其它适当名称,故仍取"大戟"为正名,而将全国通用的大 戟(亦名紅芽大戟)称做紅芽大戟,以資区別。

度量名詞采用公制: 米, 厘米, 毫米。

1米=3市尺,1厘米=10毫米=3市分。

剂量系指成人一日量, 并仍采用我国习用的市制: 两、錢、分。(每斤=16两)

产地以主要产地为主。如在区内有一半以上县市出产者,则 写全区 均有分布。这方面的資料,除来自广西僮族自治区卫生厅药品檢驗所历年調查材料外,其余系各专、市、县药材收购站及卫生局(科)提供的。

## 广西僮族自治区中葯誌編輯委員会

主任委員: 黄征。

副主任委員:謝新亭、叶 培、王作民。

委 員(排列按姓名首字笔划多少为序)。王荣田、伍紹歧、金理財、 陈万琪、郑学忠、徐博明、黄汝紹、赵洪才、樊茂春

办公室負責人: 徐博明、王荣田

下設:

- 1.編写組. 周子靜、郑学忠、方 鼎(兼)(广西僮族自治区卫生厅药品檢驗所)、陈世文(广西僮族自治区中医药研究所)
- 2.标本整理組:楊玉庾、黃潯阳(广西僮族自治区中医药研究所)、夏尊成、 李絲英、梁乃寬(广西僮族自治区卫生厅药品檢驗所)、藤 偉 (南宁市医药批发站)。
- 3. 繪图組:方 鼎、黄增任(广西僮族自治区卫生厅药品檢驗所)、賈文儒 (广西僮族自治区中医药研究所)、广西僮族自治区中医专科学 校学生潘培賢、黄振高、黄杰炳,广西僮族自治区卫生专科学校 学生卢启鵬、刘永良、林振群等也都先后参加过繪图工作。

## 各 論

、相	Ž.	类		
田		七	Panax pseudo-ginseng Wall	0)
Щ	豆	根	Sophora subprostrata Chun et T. Chen ( 1	5)
紫		草	Lithospermum officinale L. Subsp. erythrorhizon	
			(S. et Z.) HandMazz	-
大		薊	Cirsium japonicum DC	0)
小	麦	冬	Ophiopogon japonicus (Thunb.) KerGawl ( 2	2)
龙	胆	草	Gentiana scabra Bunge ( 2	4)
桔		梗	Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC ( 2	6)
柴		胡	Bupleurum falcatum L	8)
广	防	己	Aristolochia fangchi Wu sp. nov. in Herb	0)
百		部	Stemona tuberosa Lour	2)
15	百	部	Asparagus officinalis L	
大		戟	Knoxia corymbosa Will	6)
紅	芽 大	戟	Euphorbia pekinensis Rupr ( 3	8)
何	首	鳥	Polygonum multiflorum Thunb ( 4	0)
苦		参	Sophora flavescens Ait ( 4	2)
仙		茅	Curculigo orchioides Gaertn ( 4	4)
白		薇	Cynanchum atratum Bunge (4	6)
白		鋏	Ampelopsis japonica (Thunb.) Mak (4	8)
黄	常	讧	Dichroa febrifuga Lour (5	0)
土	常	加	Symplocos chinensis (Lour.) Druce (5	
牛		膝	Achyranthes bidentata Blume (5	
鳥		葯	Lindera strychnifolia Vill (5	6)
南	沙	参	Codonopsis lanceolata Benth. et Hook (5	
土	党	参	Campanumoea javanica Blume (6	
土	人	参	Talinum crassifolium Willd	2)
7.	哥	Ŧ	Wikstroemia indica C. A. Mev	4)

断	腸	草	Gelsemium elegans Benth (66)
猪	仔	笠	Eriosema chinense Vogel (68)
翻	白	草	Potentilla discolor Bunge (70)
刺	黄	連	Berberis virgetorum C. K. Schn (72)
魚	胆	木	Rauwolifia verticillata (Lour.) Baill (74)
Щ		葯	Dioscorea batatas Decne, (77)
 、根	並	类	
黄		連	Coptis teeta Wall (83)
	脚 黄	連	Asteropyrum cavaleriei (Levl. et Vant.) Drumm.
			et Hutch (86)
黄		精	Polygonatum kingianum Coll. et Hemsl (88)
莪		术	Curcuma aromatica Salisb(90)
	<b>⊹</b> — ŧ	支花	Paris polyphylla Sm(93)
玉		竹	Polygonatum officinale All (96)
白		及	Bletilla striata (Thunb.) Reichb. f (98)
Щ		奈	Kaempferia galanga L(100)
拳		参	Polygonum bistorta L(102)
半		夏	Pinellia ternata (Thunb.) Breit(104)
掌	叶 4	₽夏	Pinellia pedatisecta Schott(106)
地	•	黄	Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch (108)
土	生	地	Gynura pseudo-china (L.) DC(110)
射		7	Belamcanda chinensis (L.) DC(112)
土	茯	苓	Smilax glabra Roxb(114)
石	喜		Acorus gramineus Soland(110)
香			Cyperus rotundus L (118)
骨			b Drynaria fortunei (Kze.) J. Sm(120)
野			# Alocasia odora (Roxb.) C. Koch (122)
水			Schizocapsa plantaginea Hance(124)
粪			Stephania longa Lour(126)
-		•	
三、	皮	3	K.
摚	· 核	ķ.	皮 Melia azedarach L(131)

	金	鸡 納	皮	Cinchona succirubra Pav	134)
	海	桐	皮	Erythrina indica Lam(	136)
	桑	自	皮	Morus alba L(	138)
	石	榴	皮	Punica granatum L(	140)
	烏	柏	皮	Sapium sebiferum Roxb (	142)
	雷	公	藤	Tripterygium wilfordii Hook. f(	144)
	楊		桃	Averrhoa carambola L(	146)
	朱		槿	Hibiscus rosa-sinensis L (	148)
	五	棓	子	Galla chinensis(	150)
	余	甘	子	Phyllanthus emblica L (	152)
			-to		
四。	、並	木	类		
	樟		木	Cinnamomum camphora Nees et Eberm	156)
	通		草	Tetrapanax papyrifera (Hook.) Koch(	158)
	勾		藤	Uncaria rhynchophylla (Miq.) Jacks	160)
	闊叶	十大马	力劳	Mahonia bealei (Fort.) Carr	162)
	灯	E.	草	Juncus effusus L	164)
五	, P	•	类		
	大	凤	艾	Blumea balsamifera DC	169)
	泽		프	Eupatorium stoechadosmum Hance	172)
	側	栢	叶	Biota orientalis Endl	174)
	黄花	夹竹材	KH-	Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum(	176)
	夹	竹 桃	H	Nerium indicum Mill(	178)
	蓝	桉	叶	Eucalyptus globulus Labill(	180)
	檸	檬 桉	叶	Eucalyptus maculata HK. var. citriodora	
				(HK. f.) Bailey	182)
	窿	緣 桉	叶	Eucalyptus exserta F. V. Muell (	184)
	南	竹	叶	Nandina domestica Thunb(	186)
	龙	船	花	Ixora chinensis Lam. (	188)
	番	石	榴	Psidium guajava L(	190)
	枸		骨	Ilex cornuta Lindl	192)
	落	地生	根	Kalanchoe pinnata Pers	194)

#### 类 六、花 Lonicera japonica Thunb. ..... (199) 金 銀 花 Carthamus tinctorius L. ..... (202) 花 紅 Buddleja officinalis Maxim. ..... (204) 密 崇 花 Sophora japonica L. ..... (206) 米 槐 Datura metel L. f. var. alba Tep. ..... (208) 曼 陀 罗 Gossampinus malabarica (DC.) Merr. ..... (210) 木 棉 妆 Chrysanthemum indicum L. ..... (212) 野 菊 花 Rhoeo discolor (L'Her.) Hance ...... (214) 花 蚌 Buddleja lindleyana Fort. ..... (216) 醉 魚 苴 七、果 类 实 Illicium verum Hook. f. ...... (220) 八 角 Terminalia chebula Retz. .....(224) 子 訶 Alpinia galanga Willd. .....(226) 紅 扣 Aristolochia debilis S. et Z. ..... (228) 馬 兜 鉛 Cnidium monnieri (L.) Cuss. ...... (230) 蛇 床 子 鳥 梅 Prunus mume S. et Z. ...... (232) Gardenia jasminoides Ellis ...... (234) 子 Ш 楄 澄 Litsea cubeba (Lour.) Pers. ..... (236) 茄 子 蒂 柿 Coriandrum sativum L. ..... (240) 胡 荽 女 貞 子 Ligustrum lucidum Ait. ..... (242) 和 Lycium chinense Mill. ..... (244) 枸 子 Xanthium sibiricum Patrin et Wieder ...... (246). 蒼 耳 子 黄 子 Vitex negundo L. ..... (248) 備 子 臺 荆 Vitex cannabifolia Sieb. et Zncc. ...... (252) 子 肚 開 Hovenia dulcis Thunb. ...... (254) 子 枳 根 Carica papaya L. ...... (256) 番 木 瓜 Ficus pumila L. ..... (258) 凉 粉 果 Citrus limonia Osbeck ...... (260) 檸 檬 皮

	金	櫻	肉	Rosa laevigata Michaux (262)	)
八、	种	子	类		
	砂		仁	Amomum chinense Merr (267)	)
	鴉	胆	子	Brucea javanica (L.) Merr (271)	)
	水	梹	榔	Capparis pterocarpa Chun (274)	)
	羊	角	拗	Strophanthus divaricatus (Lour.) Hook. et Arn (276)	)
•	巴		豆	Croton tiglium L (278)	)
	龙		眼	Euphoria longan (L.) Steud	)
	荔	枝	核	Litchi chinensis Sonn (282)	)
	杧	果	核	Mangifera indica L (284)	)
	咖	啡	豆	Coffea arabica L (286)	)
	千	层	紙	Oroxylum indicum (L.) Vent (288	)
	决	明	子	Cassia tora L	)
	羊	角	豆	Cassia occidentalis L	)
	薏	苡	仁	Coix lachryma-jobi L (294	)
	牛	蒡	子	Arctium lappa L (296	)
	南	蛇勒	子	Caesalpinia minax Hce. (298	)
	蓖	麻	子	Ricinus communis L (300	)
	車	前	子	Plantago major L (302	
	急	性	子	Impatiens balsamina L (304	
	无	惠	子	Sapindus mukorossi Gaertn (306	
<	續	随	子	Euphorbia lathyris L(308	)
	南	瓜	仁	Cucurbita moschata Duch (310	)
	冬	瓜	仁	Benincasa hispida (Thunb.) Cogn (312	
	大	藤	蔃	Millettia pachycarpa Benth (314	
	瞿		麦	Dianthus superbus L (316	)
	黄	皮	核	Clausena lansium (Lour.) Skeels (318	
	使	君	子	Quisqualis indica L (320)	)
九	、全	至草	类		
	灵	香	草	Lysimachia foenum-graecum Hance (325	)
	害	天	嫯	Nervilis fordii (Hce.) Schltr (328	)

馬	尾千金	草	Lycopodium sieboldii Miq (33	30)
扁	釵 石	解·	Dendrobium nobile Lindl	32.)
T	刁	竹	Pycnostelma paniculatum (Bge.) K. Schum (38	
黑		草	Buchnera cruciata Ham	
地	/7 - * > .	T	Gentiana loureiri Griseb	38)
瓜	子	金	Polygala japonica Houtt (34	10)
桑	寄	生	Loranthus parasiticus (L.) Merr(34	12)
豨		莶	Siegesbeckia orientalis L	14)
防	凤	草	Anisomeles indica (L.) O. Ktze (34	16)
鵝	不 食	草	Centipeda minima (L.) A. Br. et Aschers (34)	18)
半	边	蓮	Lobelia radicans Thunb (35	( 00
白		眉	Gerbera piloselloides Cass	52)
夏	枯	草	Brunella vulgaris L (35	54)
仙	鶴	草	Agrimonia viscidula Bge	i6)
土	荆	芥	Chenopodium ambrosioides L	58)
益	母	草	Leonurus sibiricus L	30)
卷		柏	Selaginella tamariscina Spring	32)
木		賊	Equisetum debile Roxb	34)
絡	石	藤	Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem (36	36)
大		麻	Cannabis sativa L (36	38)
九	里	明	Senecio scandens BuchHam (37	0)
湖	南連	翘	Hypericum ascyron L	72)
金	錢	草	Desmodium styracifolium (Osb.) Merr (37	74)
石	龙	芮	Ranunculus sceleratus L	
野	甘	草	Scoparia dulcis L	78)
榎		草	Acalypha australis L	30)
杜		衡	Heterotropa forbesii (Maxim.) Maekawa (38	32)
魚	腥	草	Houttuynia cordata Thunb	34)
Ξ	白	草	Saururus chinensis (Lour.) Baill	36)
薺		菜	Capsella bursa-pastoris (L.) Medic	18)
倒	鈎	草	Achyranthes aspera L (39	0)
早	蓮	草	Eclipta alba L (39	2)
淡	竹	叶	Lophatherum gracile Brongn (39	4)

	刺		莧	Amaranthus spinosus L (39	
地 胆 草			草	Elephantopus scaber L	8)
	百	步 还	魂	Gymnotheca chinensis Decne ( 400	0)
	地	桃	花	Urena lobata L(409	2)
	长	春	花	Catharanthus roseus (L.) G. Don (40	4)
	鬼	灯	籠	Cardiospermum halicacabum L (40	6)
	玉	叶 金	花	Mussaenda parviflora Miq (40)	8)
	雷	公	根	Centella asiatica (L.) Uaban (41	0)
	猪	殃	殃	Galium aparine L (41)	2)
	四	块	瓦	Chloranthus japonicus Sieb (41.	4)
	鬼	画	符	Breynia fruticosa (L.) Hook. f (41)	6)
	酢	浆	草	Oxalis repens Thunb (41	8)
	Ξ	錢	Ξ	Macleya cordata (Willd.) R. Br (42)	0)
	有草	<b>動火炭</b>	藤	Polygonum perfoliatum L (42)	2)
	天	星	木	Serissa serissoides (DC.) Druce (42	4)
	香	-	叶	Pelargonium graveolens L'Her (42)	6)
-	犂	头	草	Viola inconspicua Bl (42)	8)
	扫	把	枝	Baeckea frutescens L	0)
	虎	耳	草	Saxifraga stolonifer Meerb (43)	2)
+,	、発	子及	果毛	<b>上类</b>	
	海	金	砂	Lygodium japonicus (Thunb.) Sw (43	6)
	假	桂	树	Mallotus philippinensis MuellArg (43	8)
+.	-,	菌	芝	*	
	茯		苓	Poria cocos (Schw.) Wolf	3)
	馬		勃	Lashiosphaera fenzlii Reich (44	6)
	雷		丸	Omphalia lapidescens Schroeter (44	8)
+.	二、	动物	类		
	紅	毛	鸡	Centropus sinensis sinensis (Stephens) (45)	0)
	斑		蝥	Mylabris saidae Fabr ( 45	
	Щ	甲	片	Manis pentadactyla L (450	6)

267		蚧	Gecko gec	cko L	)
十三、	矿	物类	*		
炉	甘	石	Calamina		)
琥		珀	Succinum		)
石	舖	到.	Stalactite	( 467 )	)

## 根 类

### 田 七

別名: 三七, 参三七, 田三七。

来源:本品系五加科 (Araliaceae) 植物三七 Panax pseudo-ginseng Wall. 的干燥根及根茎。

田七原名"三七",由于向以右江的田州府(今田阳县田州鎮)为集散地,故有田七之称。 本品栽培六至七年后采收,产量高,質地优。解放前,因药农历受反动統治的压迫和剥削, 生活穷困,难以久待,往往种植后二、三年,即行收采,取其茎、叶熬膏供药用,并将种子 运銷云南省文山、广南等县,这样,获利較快。故药农多以种子收获为主,田七为次。

产地: 靖西、睦边、隆林、德保等县均有栽培, 以靖西县的安德乡为主要产地。

植物形态:多年生草本,茎綠色,直立,无毛,表面有細級稜。掌状复叶輪生于茎頂,叶柄长約7厘米,表面无毛,頂端小叶着生处及基部有刺毛,小叶五至七枚,椭圓形或矩圓状披針形,先端漸尖,基部楔形,边緣具細鋸齿,长3—10厘米,寬1.5—3.5厘米,左右两側的二枚小叶較小,且基部不相等,羽状网际,沿叶际分布有稀疏的白色长刺毛,长1—2毫米,下面叶际的刺毛較短小;小叶柄长11—1.5厘米。繖形花序頂生,总花柄长約10厘米,无毛;花多数,两性或杂性,小花柄长11—19毫米;花萼綠色,先端五齿裂,呈短三角形;花瓣五枚,与萼裂片互生,浅黄色,近矩圓形,先端短尖;雄蕊五枚,与花瓣互生;花盘肉質,环状;子房下位,二室,花柱短,上部二分叉,柱头不显。浆果鲜紅色,腎脏形,长約10毫米,寬約7毫米。种子二粒,球形。花期七至十月。果期十一至十二月。

产季:本品分两个采收期,第一期在农历大暑前后采收,品質优, 質地坚实, 个身丰滿, 称为"暑七"。第二期在冬至前后采收,表面多皺, 品質略逊, 称为"冬七"。冬七运至他省已为翌年春天, 故外省亦称"春七"。

加工: 田七为貴重葯材, 葯用主要为地下根及根茎, 采挖时, 应注意不要挖伤根須。挖出后, 稍經风干, 微加抖振, 除去附粘的泥土, 然后将茎基、根茎、支根、須根分別剪下, 曝晒至半干, 用人工揉搓, 再晒, 如此反复三至四次, 使其个身結实, 干透为止。最后, 置布袋內往返摩擦至表面光滑即得。

規格:按顆粒大小,可区分为以下各种:二十头,四十头,六十头,八十头,一百二十头,一百六十头,二百头,二外头,无数头九种規格。剪下的支根、茎基、根茎及须根又分为剪口、七头和七須。

"二 十 头"指每市斤不超过二 十 五顆。

"四 十 头"指每市斤不超过四十 五顆。

"六 十 头"指每市斤不超过六 十 五顆。

"八 十 头"指每市斤不超过八 十 五顆。

"一百二十头"指每市斤不超过一百三十顆。

"一百六十头"指每市斤不超过一百七十顆。

"二 百 头"指每市斤不超过二百二十顆。

"二 外 头"指每市斤二百至三百顆。

"无 数 头"指每市斤三百顆以上。

"剪 口"指剪下的支根及茎基。

"七 头"指剪下的根茎。

"七 須"指剪下的須根。

生药形状:根呈紡錘形或圓錐形,少数有分枝。"六十头"的田七长 2—5 厘 米,直 径 1—2厘米,頂端較粗,中央略下陷,或具盘状残留的根茎基,周围残留的支根呈瘤状突起,大小不等,下部較細,有少数点状突出的須根疤痕。表面褐黑色至棕黄色,或具蜡样光泽,有枞向的浅裂紋和横裂的隆起。質坚硬結实,极难折断,击碎后,皮部与木部常分离,两者的分离面均呈黄白色,具細密枞紋,木部外面有細小突出的支根,皮部內面有小凹窩。横切面皮部褐黄色至棕黄色,形成层明显,白色,木部褐黄色,射綫清楚,色較深,呈棕褐色。

性味: 味甘, 微苦, 性溫无毒。

效用:去瘀生新,消肿定痛,为治血症要药。对鼻衄、便血、刀伤出血、吐血、咳血、 血痢、崩中漏血、跌打杖伤、产后恶血不尽等均有效。常以田七研粉,內治开水冲服,外治 則用水或酒調敷,也有以干粉撒布的。

禁忌: 血虚无瘀者慎用, 孕妇及实热者忌服。

剂量:一日量0.5-3 錢。

**鑑别**: 1.将田七粉末撒在凝結的血块上,可使血块立即化成血水。民間常用此法鑑別田 七的真伪。以往曾有用外形与田七相似的中药,如莪术等,用陀僧粉(醋酸鉛)及白芨粉与 水混合涂于表面,伪充田七,但其粉末不能使血块化成血水。

2.亦有以"土田七"为名的一种蘘荷科、似山姜的植物根茎伪充者,但其外形与田七截 然不同,可查鑑別。伪品一般形小,呈圓錐形,土黄色,具明显的环节,无光泽,两侧常有 排列整齐的支根疤痕,断面无射綫及形成层。

3.另有以蒟蒻蓼科植物"水田七" (Schizocapsa plantaginea Hance) 的块茎充作田七。但其形稍弯折,断面暗褐黄色,粉質,味苦,易与田七区别。(詳見本書 124 頁)

4.市售品与田七同名異物的尚有菊科"三七" (Gynura pinnatifida DC.) 和景天科"土三七" (Sedum alzoon L.)。

培植: 田七适宜生长于溫暖地带,性喜阴凉,高山平地均可栽培,以雨天不积水,灌溉方便的山脚缓坡或山谷的土丘較好;低洼积水的地方不宜选用。土壤以排水良好,質地松軟略带湿潤,有机質丰富,微硷性的肥黑砂質壤土、带有砂砾的为佳;含腐植質丰富带鈣質的輕粘土壤,亦可作栽培地。夏末将土壤深耕曝晒,多次反复耙犂,使土壤充分风化分解,做成龟背形的小畦(約45厘米),用干草或稻草鋪在畦面上,引火燃烧,借此消灭病毒和害虫,也能增长土壤肥力,燃烧后,再在畦面施足基肥。(宜用猪粪水、草皮肥,或由草木灰、堆肥、石灰和碎茶麸混和的混合肥,不宜用人粪尿)在十一至十二月間种子成熟后,选择三、四年生的健壮植株,摘取外表光滑、无病虫害的飽滿种子,于阴天随采随播。(不宜人藏)播种后,再盖一层薄草木灰,然后复盖細土1厘米左右,随即盖好地棚,保持經常湿潤,以促进发芽。天棚和围篱也应及时搭設好,防止日光照射或鳥兽为害。靖西县药农多于田七种下后,常派专人住园地管理,并养猫以防鼠害。翌年二至三月間发芽后,注意除草灌溉,六至八月間可视其生长情况酌施二、三次肥料。冬至后可挖起,勿伤其根,剪除茎叶,定植于預先整好的园地上,以后每年除草数次,并注意追肥、排水灌溉等管理工作。

田七在冬季停止生长,可于十一至十二月采收种子后,将地上茎、叶剪下煮熬田七膏,讓其根部留在地下过冬。

病虫害是田七生产上的一个大問題,尤以黃銹病較严重,常发生于五至七月間,雨后初晴,气候溫暖潮湿,这时,最适宜病菌繁殖。初在叶背或茎上发現很細小的黄色粉末(銹孢子),逐漸扩大如豆粒,呈黄色斑点,此时,叶的組織因受害逐漸死去,不久便全叶枯萎脱落,并可迅速传染其他植株。碰着这种情况时,可噴射石灰硫磺合剂,以加强防治。田七也容易生根腐病,預防方法主要是做好排水措施和注意灌溉等工作。虫害有蚜虫、紅蜘蛛、介壳虫等为害,可噴射六六六粉防治。其他地下害虫和食叶性的害虫亦能损伤根、叶,可进行人工捕杀或噴六六六粉防治。

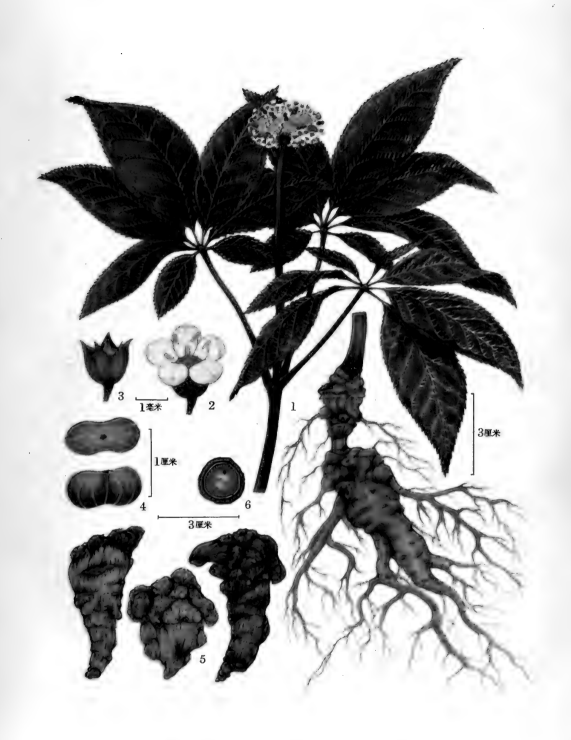


图 1: 田七 Panax pseudo-ginseng Wall.

1.植物全形 2.花 3.花去花瓣及雄蕊,示雌蕊 4.果实 5.生葯 6.生葯橫切面



### 山豆根

来源:本品系豆科 (Leguminosae) 植物山豆根 Sophora subprostrata Chun et T Chen 的干燥根。我区市售山豆根即本品。

**产地**: 百色专区的德保、靖西、隆林、凌乐、睦边等县均有分布,以德保、靖西的产量 最大,年收購量在数百担以上。本品除供本区药用外,多运銷四川、广东等省。

植物形态: 直立灌木,分枝多,高 0.4—1.8 米。根发达,延伸很长,径 5—20 毫米,浅 黄棕色,有少数須状根。茎无毛,深暗灰綠色,新枝密被灰白色或灰黄色的粗短毛,伏生。 奇数羽状复叶,互生,总叶柄长 5—17 厘米,密被黄棕色或黄褐色的粗短絹毛;小叶十一至廿一枚,偶数的罕見,卵形、卵状披針形或椭圆形,質地較厚,先端渾圆或略尖,基部圓形或略呈心脏形,上面无毛或被紧贴的粗短絹毛,下面密被灰白色或黄棕色紧贴的粗短絹毛,以叶脉上的絹毛最多;上面叶脉通常仅主脉可見,下面叶脉凸出,侧脉四至十一对;小叶具柄,长約 1毫米;托叶二枚,极小,长約 1毫米,宿存或股落。总状花序頂生及腋生,长 8—18厘米,密被粗短絹毛,苞叶一枚,綫状披針形,长約 1.5毫米;小花梗长約 7毫米,被毛;萼管状,被毛,不整齐,长 2—4毫米,頂端有五枚三角状的短齿;花冠淡黄色,长約 9毫米,旗瓣圓形,幅約 6毫米,先端凹入,具显著的爪;翼瓣較尤骨瓣略短,有耳;雄蕊十枚,分离,背着葯;雌蕊子房有毛,具柄,花柱內弯,柱头头状,有毛,稍下,突然縮小如柄状。果实未見。花期五月。本品习生于石山脚下或山腰有泥的岩縫中。

**采制**: 終年可采。但以开花前或秋季采收为宜。将山豆根掘出,砍去茎枝,洗去泥沙,**晒干**即可。

生药形状:本品根呈圓柱形,长 15—40 厘米,径 7—15 毫米,向下漸細,支根細长,常有长約 2厘米的茎基残留;根的表面灰黄色至灰黄褐色,具不規則級行皺縮及橫长皮孔,皮孔切向长 4—8 毫米,支根痕圓点状,折断面粗糙,不平坦,纤維質,皮层部黄白色,其余呈浅灰黄色。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 汚热, 解毒, 利咽喉, 为喉科要葯。治热毒咽喉肿痛、火逆、咳嗽等症。

剂量:一日量1.5-3錢。

禁忌: 阴虚热所引起的喉痛,如肺痨喉痛声干及白喉等症忌用。

鑑別:据文献記載,山豆根的原植物有三种之多。刘德仪氏报导:济南及沈阳商品山豆根为豆科植物"广豆根"的干燥根部,学名为 Cajanus flaus DC.广西、海南島及台湾等

地亦有出产。山东和东北其他地区的另一种山豆根为防己科 蝙 蝠 葛 的 干 燥 根 茎,学名为 Menispermum dauricum DC.。另外,江苏則以豆科植物"和琼木兰" Indifgofera fortunei Craib. 的根作药用。四种山豆根在外形上的主要区别点为:

- 1.山豆根 (Sophora subprostrata Chun et T. Chen.): 根粗壮,外表灰黄色至灰黄褐色,折断面不平坦, 味极苦。
- 2.广豆根 (Cajanus flaus DC.):外表土褐色,折断面不平坦,皮部棕褐色,木部类白色,臭味微弱。
- 3.蝙蝠葛 (Menispermum dauricum DC.): 为粗壮根茎,径2-5厘米,外表棕黄色至棕黑色,木栓易剁落,內部淡黄色,处处有稀疏的細根痕或芽痕。折断面平坦,木部棕黄色,分列成束,常八至十五束或多至十八束,輻射如輪,髓部棉白色,无臭,味甚苦。
- 4.江苏山豆根 (Indigofera fortunei Craib.): 为干燥的根及根茎,长 15—20 厘米,直径 1.2—2.5 厘米,外面土黄色,不平整,具弯曲的纵皴纹、稀疏的横裂纹及横向排列的长条状皮孔,栓皮层常脱落。臭弱,味辛而微辣。



图 2. 山豆根 Sophora subprostrata Chun et T. Chen 1.花枝 2.族醬 3.翠瓣 4.龙骨瓣 5.雄蕊 6.雌蕊 7.生药

## 紫草

別名: 紫根, 紅紫草。

来源: 本品系紫草科(Borraginaceae)植物紫草 Lithospermum officinale L. Subsperythrorhizon (S. et Z.) Hand.-Mazz. 的干燥根。

**产地**: 凤山、北流、平乐、武鳴、永福、資源、恭城、上林、来宾、全州、临桂、龙胜、 灌阳、德保、柳城等地有产。年收購量約四十担。

植物形态:多年生草本,茎直立,上部分枝,高达90厘米,全株密被粗硬毛。单叶互生,椭圆状披針形,先端急尖,基部楔形,全緣,长3-5.5厘米,寬7-12毫米,叶脉下面略突出,侧脉通常二对;几无叶柄。总状花序生于枝顶,苞片叶状,披針形;萼五裂,裂片綫形;花冠漏斗状,黄白色,先端五裂,喉部具五鳞片;雄蕊五枚,着生于花冠管近口处,与花冠裂片互生,花絲极短;雌蕊一枚,子房深四裂,柱头二裂。小坚果四枚,卵形,骨質,表面灰白色,平滑、有光泽。花期五至六月。果期七至八月。

采制: 秋初将植物連根挖起,除去地上部分,洗净、晒干即得。

生药形状:根呈长椭圆形或圆柱形,扭轉而弯曲,少数有分枝,长8--15 厘米,直径6--10 毫米,表面暗紫色,具数条深纵槽,栓皮通常呈鳞片状剥离,頂端往往有残留的茎基;茎基呈短圆柱状,中空,木質化,表面紫褐色。質脆,易折断,断面不平,皮部呈暗紫色,木部淡褐色或淡紅色,射綫不清楚。

性味, 味苦, 微甘酸, 性寒无毒。

效用: 凉血, 活血, 利大腸。治斑疹、痘毒。 幷可預防麻疹。熬膏外用, 以治皮肤病。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌: 凡脾胃虛寒, 大便滑泄者禁用。

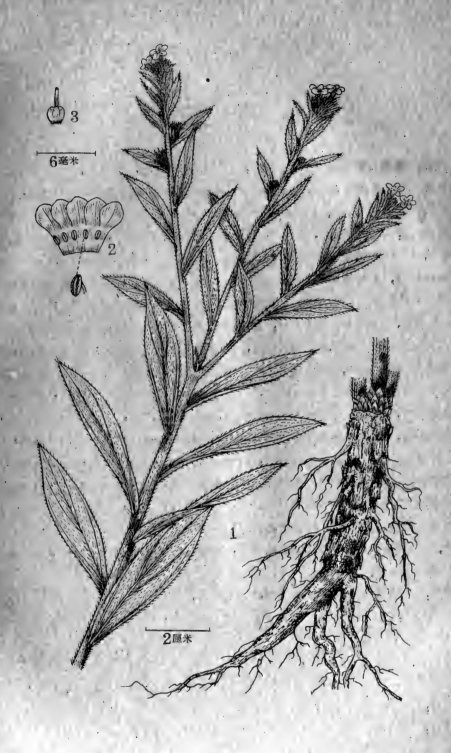


图 3: 繁草 Lithospermum officinale L. Subsp. erythrorhizon (S. et Z.) Hand.-Mazz.

1.植物全形 2.花冠級剖面,示雄蕊着生 3.雌蕊

## 大 薊

別名: 土洋参, 鋪地蜈蚣, 牛口舌, 老虎刺, 草鞋刺, 刷把头。

来源:本品系菊科 (Compositae) 植物大薊 Cirsium japonicum DC. 的干燥块根。 产地:全区各地均产。

植物形态: 多年生草本, 地下有多数肉質的块根。茎直立, 圓柱形, 高达 60 厘米, 表面 具細級稜,下部綠色,被白色綿毛,上部密被綿毛。根生叶于开花时存在,呈长 椭 圓 形, 长 20-25 厘米, 寬 6-7.5 厘米, 羽状深裂, 裂片六至九对, 中部的裂片較大, 两端的裂片 較小,每一裂片边緣具不相等的鋸齿和針刺,位于鋸齿先端的針刺較大;茎生叶互生,形状 与根生叶相似,生于茎下部的較大,向上逐漸变小,不具叶柄,基部呈心形而抱茎。头状花 序直立,通常单生于枝頂,花序柄极短,柄上着生一至二枚小叶,总苞片多列,复瓦状紧密 排列,生于外面的較短,向內逐漸增长,位于外面数列的总苞片呈披針形,先端具針刺,背 面針刺下方有紫色稜綫状的粘性腺体,內面二列的总苞片呈綫状披針形,先端漸尖,不具針 刺;花托平坦,有白色托毛;全部为管状花,紫紅色,两性,花冠长約2.2厘米,花冠管下 部呈細圓管状,中部以上略膨大,先端五裂,裂片狹长,呈綫形,长約5毫米,較膨大部分 略短,雄蕊五枚,着生于花冠管內面,花葯連合,包围于雌蕊外面,略伸出花冠裂片之上, 花葯先端有附片,基部箭形,花絲紅細,略被短柔毛;雌蕊一枚,花柱細长,柱头綫形,伸出 雄蕊之上, 頂端浅裂, 下部愈合呈浅槽状, 子房下位, 一室, 椭圓形, 表面 无 毛, 基 部 平 截,頂端具冠毛,冠毛白色,羽状,約与花冠管等长。瘦果矩圓形,略扁,表面黃白色,具 細級紋,两面中部有一級稜綫,先端微弯,冠毛易脫落,頂端具边緣,中央有一短柱状的突 起。花期三至五月。果期四至六月。

采制: 夏季挖取地下块根, 洗净, 晒干即得。

性味: 味甘, 性凉无毒。

效用: 凉血, 散瘀, 止血, 利尿。治赤白带下、血崩、鼻血、吐血。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌: 凡脾胃虚寒及无瘀滞者禁用。



图 4: 大薊 Cirsium japonicum DC: 1.植物全形 2.花 3.花冠剖开后,示雌、雄蕊 4.生药

## 小 麦 多

別名: 沿阶草, 韮菜草, 土麦冬, 山麦冬。

来源:本品系百合科 (Liliaceae) 植物沿阶草 Ophiopogon japonicus (Thunb.) Ker.-Gawl. 的干燥块根。

产地:本区各地庭园內多有栽培。临桂、全州等县有大量野生。

植物形态:多年生草本,須根极长,部分膨大成块根。叶簇生于粗短的根茎顶端,狹縫形,向外弯曲,边緣有粗糙的細鋸齿,长 15—40 厘米,寬約 4毫米,平行脉,上面暗綠色,具光泽,下面綠色。花茎略扁,較叶为短,自叶腋抽出,略弯,表面带淡紫色,具纵稜綫;花小,淡紫色,排成总状花序,一至三朵聚生于苞片腋内,稍下垂;苞片卵状披針形,花柄长約 5毫米,具关节;花被裂片六枚,淡紫色,略带肉質,开放时向外反展,排成二輪,內輪三枚稍寬;雄蕊六枚,着生于花被裂片基部,包围于花柱外面,較花柱为短,花絲极短,花葯黃色,先端較尖;子房半下位,三室,每室有胚珠二粒,花柱柱状,具三稜,柱头三細齿裂。浆果球形,蓝黑色。花果期四至五月。

**采制**:二月間将植物全株挖起,剪下膨大的块根,仍将植物栽入土中。**剪下的块根放入** 籮筐內,在水中踩踏至須根全部除尽,取出蒸熟,晒干即得。

生药形状:經过制备的块根呈紡錘形,长約1.5厘米,直径約4毫米,表面黃白色至灰黃色,皴縮,有不規則的級紋,两端有时附有木質的須根。質略帶柔軟,破折面淡黃色,半透明而带粘性。橫切面稍有光泽,中心有細小淡黃色的中心柱。

性味: 味甘, 微苦, 性平无毒。

效用, 滋补生津, 清心潤肺。治热病伤津、煩渴、燥咳等症。

剂量:一日量2一3錢。

禁忌: 胃寒泄泻者忌用。

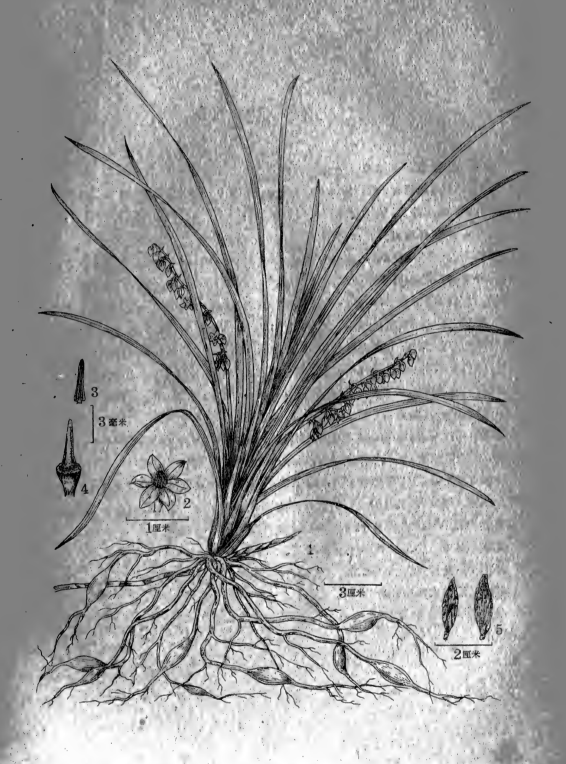


图 5: 沿阶草 Ophiopogon japonicus (Thunb.) Ker.-Gawl. 1.植物全形 2.花 3.雄蕊 4.雌蕊 5.生药

## 龙 胆 草

別名: 龙胆。

来源: 本品系龙胆科 (Gentianaceae) 植物龙胆 Gentiana scabra Bunge 的干燥根。

**产地**:富鍾、石龙、岑溪、来宾、桂平等县,桂林及百色两专区均有出产,年收購量約 六百担。

植物形态:多年生草本,地下有众多发达的宿根,肉質,細长。茎直立,不分枝,高30—70 厘米,綠色或带紫綠色;节間长1—4 厘米。单叶对生,无柄,叶片卵状披針形,长3—6 厘米, 寬5—13 毫米,先端漸尖,全緣,基部联合抱于茎上。花頂生或生于茎端的叶腋間,不具花柄或近于无柄,花萼綠色,长不及花冠之半;花冠蓝色,鐘状,长約5厘米,先端五裂,中部膨大;雄蕊五枚,着生于花冠筒內面近基部处;雌蕊一枚,长約3厘米,桂头二裂。果实为蒴果,淡棕色,內有多数种子。

**采制**: 夏秋两季,挖掘地下根及根茎,洗净,阴干,使色泽及气味逐漸加深,然后充分晒干即得。另一方法是把洗净的生龙胆草先熏硫磺一天,晒至足干,颜色更好,質地柔軟。

生药形状:本品为带有根茎的根,根茎长 1—3 厘米,径約 4—9 毫米,显灰棕色,有明显的环紋,上端有茎痕及其部分残基,侧面及下端着生多数細长的根,形若馬尾,长 10—20 厘米,径2—3毫米,淡棕色或暗棕色,有微細的纵皺紋,須根残痕处处可見。質地柔靱,干时易折断,断面呈黄白色。

性味: 味苦涩, 性寒无毒。

效用: 泻肝胆热。治目赤肿痛、胁痛、黄胆、疗疮等症, 并有解痉, 定搐, 健胃等作用。

剂量: 一日量 0.5-3 錢。

禁忌: 无实火者忌用。

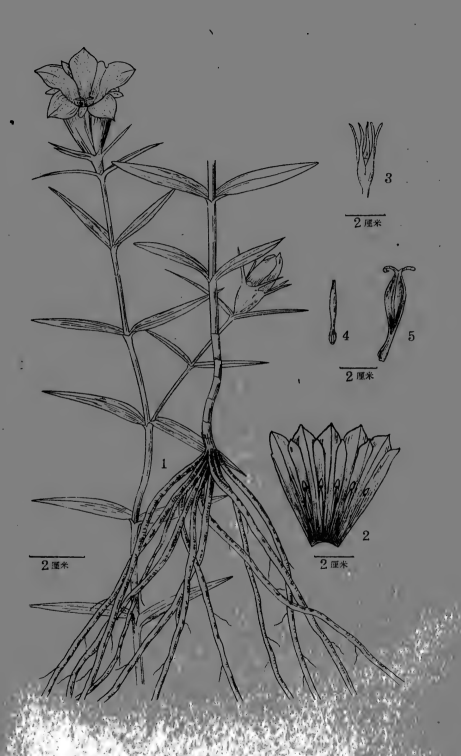


图 6. 龙胆 Gentiana scabra Bunge 1.植物全形 2. 花的剖面,示雌蕊着生位置 3. 花萼 4.雌蕊 5. 果实

### 桔梗

来源:本品系桔梗科 (Campanulaceae) 植物桔梗 Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC. 的干燥根(除去外皮)。

产地:桂林、南宁、梧州、柳州、玉林等专区均有野生。年收購量約二千五百担。

植物形态:多年生草本,全株光滑无毛。茎直立,高达60厘米,呈細圓柱形,通常单一,有时分枝。单叶,上部互生,呈綫状披針形,中部及下部三至四叶輪生,先端急尖,基部楔形或寬楔形,长3.5—6厘米,寬4—22毫米,上面深綠色,下面粉綠色,羽状网脉,側脉纤細,略突出于下面,主脉下面突出較显;叶柄极短,长約3毫米,上部的叶儿无叶柄。花多单生于枝頂或数杂排成总状花序;花蕚綠色,鐘状,与子房壁合生,长約8毫米,五裂,裂片三角状披針形,长約3毫米,先端短尖而外展;花冠鐘状,蓝紫色或白色,长約4厘米,鐘状,內面有显著的深蓝色脉紋,五中裂,裂片三角形,先端短尖,开展;雄蕊五枚,与花冠裂片互生,花絲长約5毫米,白色,扁平,基部扩大且內面被柔毛,花葯淡黃色,长約8毫米,围繞花柱;雌蕊一枚,花柱蓝紫色,柱头五裂,子房下位,五室;花盘綠黃色。蒴果盖裂。种子多数,扁平,旱椭圓形,表面光滑,褐色。花期五至六月。果期十一至十二月。

采制: 秋季挖取根部, 洗净泥沙,除去外皮,用硫磺熏之,使颜色变白,晒干或烘干即得。 生药形状: 干燥的根呈紡錘形,略弯,上端蘆头部分較細,有突起的芽痕和环状的节痕, 表面黄白色,有不規則的粗紭紋和少数細密的横紋,下部有浅紭槽。質脆,易折断,断面不 平坦,粗糙,白色。'横切面近圓形,边緣有时浅缺,靱皮部黃白色,形成层明显,連成环状, 木部淡黄色。

性味: 味苦,辛,性微溫有小毒。

效用: 宣肺利气, 袪痰排脓。治胸痛、喉痛、肺痛、肺热气促、嗽逆等症。

剂量:一日量1-3錢。(肺痈可用至1两)

禁忌:凡阴虚火亢者禁用。

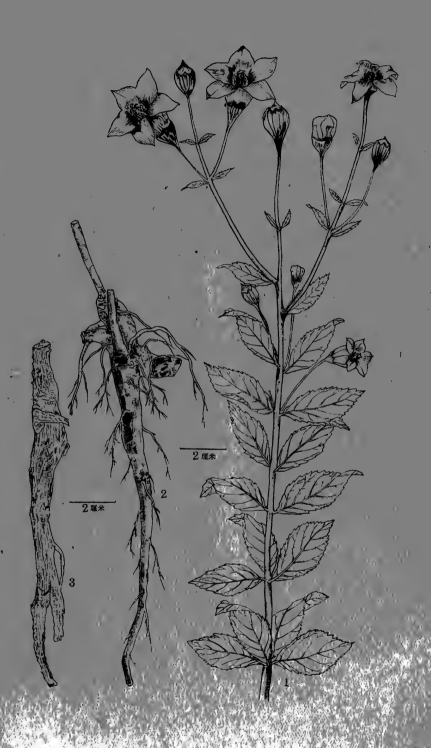


图 7:桔梗 Platycodon granditiorum (lacq.)。A. DC. 1. 花枝 2. 根 3. 生药

#### 柴 胡

来源:本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物柴胡 Bupleurum falcatum L.的干燥根。 产地:全州、桂林、石龙、武鳴、資源、永福、龙胜等县均有野生。

植物形态:多年生草本,茎高 40-70 厘米,綠色,直立,細而硬,表面具細級条紋,嫩茎被稀疏短毛。单叶互生,广綫形乃至狹披針形,长 4-8 厘米,寬 4-9毫米,先端尖,基部漸狹,半抱茎,无叶柄,全緣,上面深綠色,下面淡綠色,脉平行,五至七条甚明显,質粗糙。夏日叶腋分生叉状小枝,着生小花,排列成复繖形花序,各叉状小枝 复聚合 成大圓錐花序;繖梗五至八枚,长短不等,长 5-15.毫米,具白色短毛,苞片和小苞片綫形而細;小繖形花序有花六至十一杂,花瓣黄色,五枚,长卵圓形,瓣端曲向內方;雄蕊五枚,花葯黄色,花絲新細;雌蕊一枚,子房扁圓,悬果,橢圓形。

采制: 秋后挖取根部, 洗去泥沙, 晒干即得。

生药形状: 柴胡根略呈圆柱形, 并作不規則的弯曲, 分枝較少, 主根长 6—12 厘米, 径 5—15 毫米, 細小支根常因除去而留疤痕。根茎部径达 20 毫米, 全体灰褐色乃至暗棕色, 具 纵向条紋, 近根茎处有显著的横皺紋及茎叶的残基。質較輕而易折断, 带纤維性, 內面显淡 黄色。

性味: 味苦微辛, 性凉散无毒。

效用:和解表里,除寒热,疏肝,解郁。治感冒寒热往来、疟疾、胸胁痛等症。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌: 阴虚津伤者忌用。

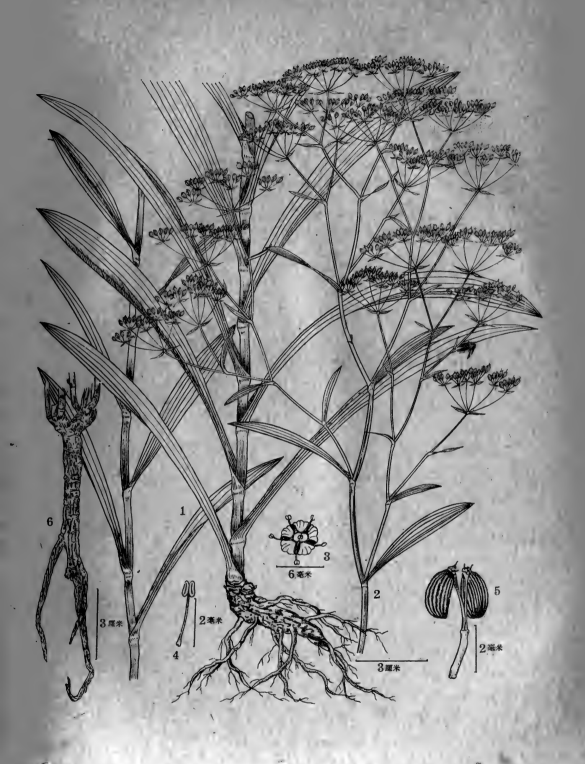


图 8: 柴胡 Bupleurum falcatum L. 1.植物之一部 2.果枝 3.花 4.雄蕊 5.果实 6.生葯

# 广防已

別名: 百解头, 木防己。

来源:本品系馬兜鈴科(Aristolochiaceae)植物广防己 Aristolochia fangchi Wu sp. nov. in Herb. 的干燥根。

产地:全区各县均有野生,藤县、蒼梧、昭平、平乐、大瑤山、凭祥、龙津等县出产較 多,年收購量約一千担。

植物形态:多年生攀援草本。根部粗壮,呈圆柱形,栓皮发达。地上茎初生时細而直立,綠色,平滑,以后攀援上升,长达3-4米以上,下部木質化,中部較柔靱,上部分枝較少,表面密被斜向下方的褐色細长毛。单叶互生,无托叶,有叶柄,长1-4厘米,密被褐色絨毛,多扭曲;叶片矩圆形至卵状披針形,长7-15厘米,寬2-5厘米,先端鈍圓或微尖,全綠,基部渾圓,上面綠色,叶脈有褐色毛茸,老时質地稍厚,羽状网脉,三主脉同出于基部,下面密被褐色毛茸,叶脉上尤为密厚。花单生于叶腋,侧向开,紫色,在花冠上有黄色小圈,具細花梗,頗新弱,花被呈喇叭筒状,长約5厘米,基部膨大作球形,中部收縮呈管状,略弯曲,子房下位。蒴果,种子多数。

采制: 挖掘地下根部,洗净泥沙,切成 10—15 厘米大小的圆柱形段块,如为粗大的根,直径在5 厘米以上者,再枞剖为二,用清水浸一天,捞起后,用硫磺熏,熏至透心,晒至足干,如遇天雨,可用炭火烘干。

生药形状:本品呈圆柱形,常扭曲,长短不等,通常长約 15 厘米,直径 2—5 厘米,比較粗的可級切成两半;外面灰棕色,栓皮很厚,約 3—5 毫米,粗糙,常見外层已被刮除。老根質地較松,外面具級皺紋,有凹陷的輪綫痕及裂隙,嫩根的表面类白色,光滑,具粉質。本品坚硬不易折断,破折面皮部厚約 2—5毫米,占半径的 1/5,木質部寬广,維管束灰棕色,輻射状排列,自中心射至皮部周边,薄壁組織部分呈粉質;老根粉質較少,品質略逊。

性味: 味苦涩, 性寒无毒。

效用: 利尿, 治风湿、水肿和脚气。

剂量:一日量2-5錢。

禁忌: 无湿热,血虚筋寒者忌用。

**鑑別**:另有防己科植物木防己 Cocculus trilobus (Thunb.) DC. 与本品为不同科的同名異物品。从原植物的形态观察,較易鑑別。

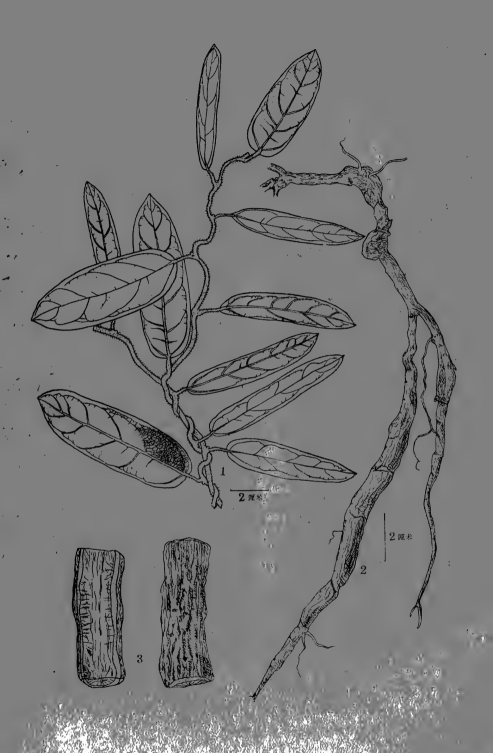


图 9:广约巴 Austolechia hangelin Wa sp. nov in Herb 1. 按叶 8.提 3.生初

#### 百 部

来源:本品系百部科 (Stemonaceae) 植物对叶百部 Stemona tuberosa Lour. 的干燥块根。

产地: 我区各地均有大量野生。

植物形态: 多年生攀援草本,高約2—4米,全体平滑无毛。地下有宿根,肉質,紡錘状,长15—30 厘米,数个至数十个簇生。茎呈纏繞状,常借他物而上升,下部圓柱形,表面平滑,有纵向浅槽,并常作旋轉状。叶对生,长卵圓形,全緣或微波状,叶基浅心脏形,先端漸尖,叶柄綫状,长4—6 厘米。花柄腋生,长約6厘米,頂端分生一至三杂花,黃綠色,具有紫色脉紋。果实蒴果,倒卵圓形而扁,长約4厘米,熟时开裂,內有种子十余粒。

**采制**: 于二至三月間,采挖块根,洗净晒干。亦可将块根置沸水中稍浸,再取出晒干, 經过浸晒的生葯,質地較軟。

生药形状: 块根經加工后,多单独分离,亦有数条至十余条簇生于一小根茎上。根茎长約 2—3 厘米,径 5—10 毫米,呈灰棕色,表面微皺,內部中空。块根多呈皺縮的条形或紡錘形,长10—25 厘米,寬 5—20 毫米,表面淡黄色,有纵向皺紋,并常扭曲,折断面平坦,略呈角質状,边緣不規則,內部微显棕黄色。

性味: 味甘苦, 性微溫无毒。

**效用**:溫肺,下气,止咳。治肺痨咳嗽。近有用其制剂"百部糖浆"治疗百日咳者。外用为有效的灭虱剂。并可灭杀蝇、蛆、孑孓及农业害虫。

剂量: 內服一日量1-3錢。

禁忌: 脾胃虚弱, 大便泄泻者忌用。

鑑別: 市售品有将"小百部" Asparagus officinalis L. 的块根称作百部者。(詳見本書 34 頁)

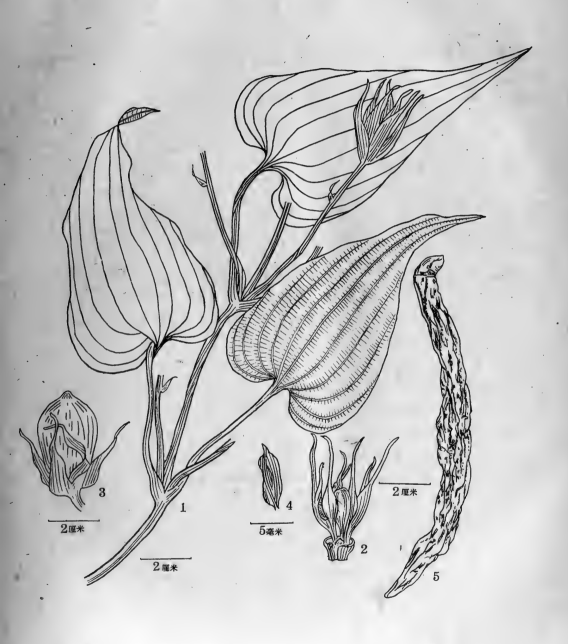


图10: 对叶百部 Stemona tuberosa Lour. 1.花枝 2.去花被后,示雄蕊和附属物 3.带宿轉的果实 4.种子 5.根

### 小 百 部

別名: 山文竹。

来源:本品系百合科 (Liliaceae) 植物小百部 Asparagus officinalis L. 的干燥块根。 产地:全区各地均产。

植物形态:多年生藤本,地下根呈紡錘状,肉質,常数个或数十个簇生于茎基。茎細长,坚硬,平滑,綠色,常弯曲纏繞,粗3—8毫米,或更粗。叶变为鳞片,极小,紙質,淡黄色,叶状枝成束,絲状圓柱形,长6—15毫米。花两性,具柄,一至四朵生于叶状枝的腋內,鐘形,花被六片,黄綠色;雄蕊六枚,荔綫形,向內,二室,級裂,背部着生于花絲的頂端;雌蕊一枚,子房卵圓形,三室。浆果,球形,熟时黑色,长約5毫米。

**采制**:通常于二至三月間,采挖生长二、三年的地下块根,洗净晒干。亦可将块根放在 沸水中稍浸,取出晒干,如此易于干燥。

生药形状: 块根通常数个或数十个成簇,亦有单个散在的,呈长圆柱形,长 10—25 厘米, 径約 4毫米,外表黄白色或土黄色,皴縮深,有不規則沟槽,質地柔靱,断面肉質,淡黄白色,中柱椭圆形,色黄。

性味: 味苦, 微辛, 性微溫有小毒。

效用:本品与"百部"同效用。

剂量:一日量1-3錢。

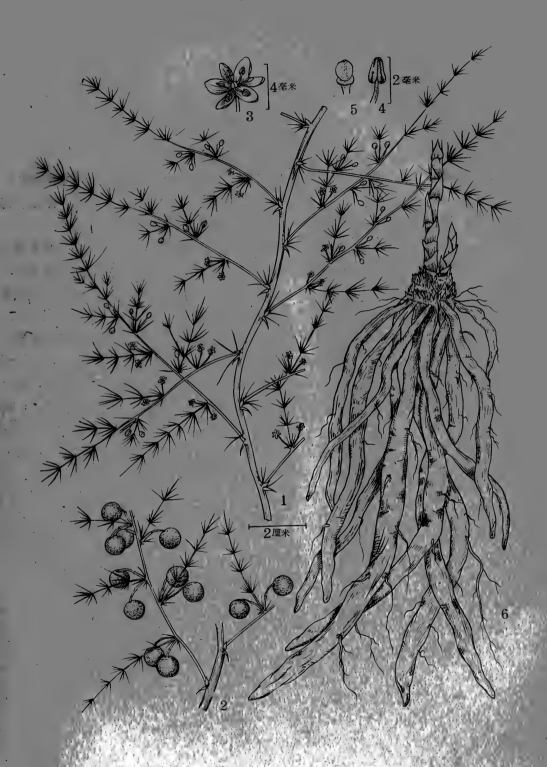


图11: 小百部 Asparagus officinalis L. 1. 花枝 2.果枝 3.花 4.雄蕊 5.雌蕊 6.模

### 大 戟

別名: 紅芽大戟, 紅参, 土人参。

来源: 本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物大戟 Knoxia corymbosa Will. 的干燥根。

**产地**: 邕宁、上思、石龙、隆安、扶綏、百色、平乐、永福、田阳、昭平、恭城、賀县及柳州等县、市有大量分布。年产量約二千担。

植物形态:多年生直立草本,通常高30—70 厘米,全株生白色短毛。地下有短的根状茎,附生圓錐形或紡錘形的块根一至数个,块根长1.5—12 厘米,径可达2 厘米,有时分叉,表面呈暗紫紅色,內含大量粘液。茎呈四方形或圓柱形,綠色或紫紅色,径3—5 毫米,折断时,无白色乳汁流出,节間长3—6 厘米,接近地面部分密被黄褐色毛茸。单叶,交互对生,长椭圓形或披針形,先端鈍或短尖,叶片长2—7 厘米,寬8—20 毫米,全緣,边緣有短毛,較密生,上面的叶脉間有伏生的灰白色短毛,下面仅在沿叶脉附近有密生的毛茸,叶柄极短或无;托叶成針形,长約4毫米,自基部作二至四裂,着生于茎的两个对側。花頂生,数十朶紧密相聚而成球状的聚繖花序,花杂极小,长約5毫米,径約2毫米,花柄极短或无;花萼浅四裂,三片小,一片大,內外无毛;花冠管状,花蕾蓝白色,开放后淡紫紅色,先端四裂,裂片舌状,先端渾圓,花喉附近密生长毛茸。雄蕊四枚,背着葯,与花瓣片互生,着生于冠管上,內藏;子房下位,花柱細长,柱头二裂。

**采制**: 于第三季度采收。将挖回的紅芽大戟洗净泥沙,用沸水燙过,晒干或用炭火烤干,即可供葯用。本品很易霉烂, 采挖后,要及时干燥。

生药形状: 我区市售大戟呈圓錐形或紡錘形,弯曲或略作扭轉,少数有分叉;外表呈暗紫褐色或黄褐色,并有不規則的纵行皺縮和根痕。質地柔靱,断面不平整,呈棕紅色或紫色,无特殊臭气,遇水則有大量粘液渗出。

性味: 味甘辛,气恶,嚼之微有刺激麻辣感,性寒有小毒。

效用: 除蠱毒水肿, 为治泻水要葯。

剂量: 一日量 1.5—3 錢。

禁忌: 非气壮邪实者禁用。

鑑別:本草及其他文献所載的紅芽大戟,均为大戟科植物 Euphorbia pekinensis Rupr. 的根,多出产于江苏、浙江一带,本区也有分布。从外观上区别,紅芽大戟質地坚硬,外表呈灰棕色至黑棕色,味苦。本品則不具这些特征。(詳見本書 38 頁)

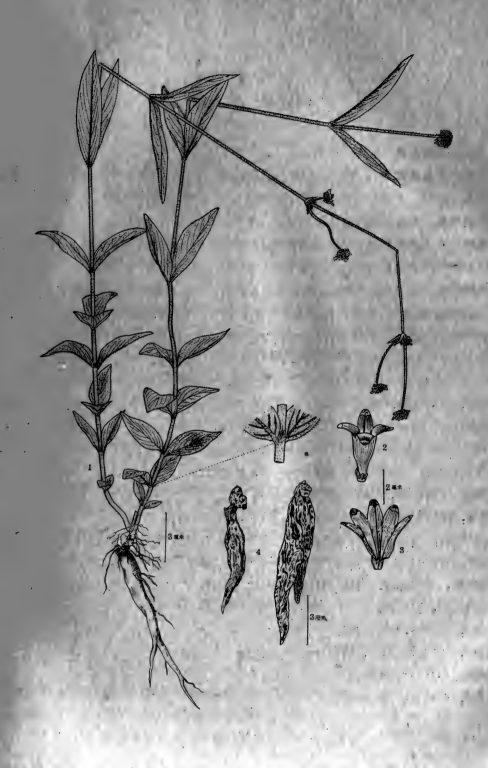


图12: 大戟 Knoxia corymbosa Will. 1.植物全形 2.花 3.剖开的花 4.生药

# 紅芽大戟

別名: 大 戟

来源:本品系大戟科(Euphorbiaceae)植物紅芽大戟 Euphorbia pekinensis Rupr. 的干燥根。

产地:博白、北流、昭平等县,柳州、百色两专区均有野生。

植物形态:多年生直立草本,地下具圓錐形根,初春頂端頭发紅芽而抽茎,故有"紅芽大戟"之称。茎直立,高 40—90 厘米,初为淡紅色,后变綠色,下部稍木化,上部常分枝,全体披白色短小柔毛,幼茎尤为显著,折断枝叶时,有白色乳汁流出。单叶互生,长椭圆形或近于披針形,长 2—5 厘米,寬 8—15 毫米,先端尖,全緣,基部稍狹,几近无柄,上面深綠色,平滑无毛,下面灰綠色,柔毛散生,主脉明显而在下面凸起;茎頂端五叶輪生而平展,其叶較下部闊大,五叶上歧出五枝,每枝再分三至四小枝,基部着生三片卵圓形叶一对,愈往上則叶形愈小。各小枝頂端着生黃綠色小花,花单性,雌花、雄花皆无花被,同生于筒状总苞中,总苞萼状,頂端四浅裂,裂片向內弯卷,內有腎形腺体四个,雄花多枚;每花仅由一雄蕊組成,通常有三至四枚雄蕊伸出腺体之上,花絲为細圓柱形,有节,頂端分叉成二葯;总苞中央有雌花一枚,仅由一个雌蕊組成,伸出总苞而下垂,子房三角状卵圓形,外面有疣状突起,三室,每室有胚珠一粒,花柱三,頂端二歧。果实蒴果,呈三角形,表面有疣状突起散生,嫩时綠色,熟时变灰白色而开裂。

采制: 挖取地下根,洗净泥沙,剪除枝須,晒干即得。

生药形状:本品呈不規則的圓柱状或棒状,少有分枝,长8—14厘米,亦有长达30厘米的,直径一般可至15毫米。根的头部粗大,常附有多数残存的茎基,其上节痕明显,在早春 采挖的生葯,头部有芽。根的外表为灰棕色或黑棕色,往往扭曲,有不規則級槽紋,質坚脆,折断面纤維性,淡棕色。

性味: 味苦辛, 性寒有毒。

效用: 为泻下利尿药, 治全身水肿、血吸虫病和腹水等症。

剂量:一日量1-2錢。

禁忌: 非气壮邪实者禁用。

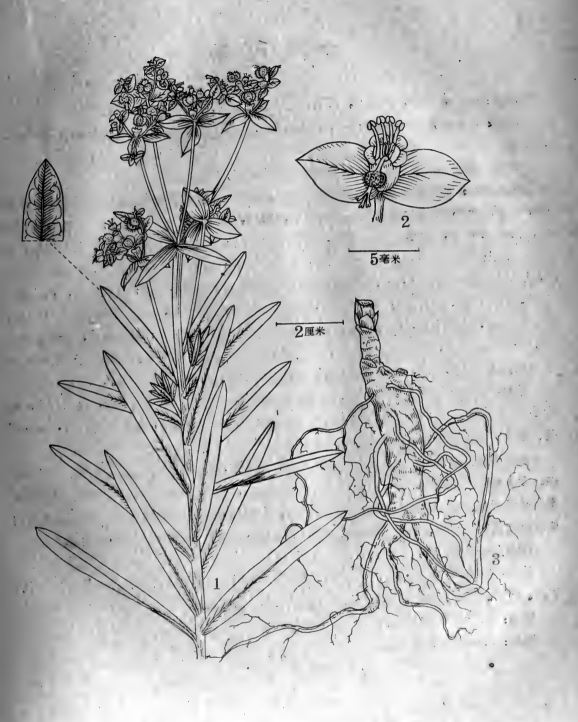


图13: 紅芽大戟 Euphorbia pekinensis Rupr. 1.花枝 2.总苞,示腿毛,雄蕊及雌蕊(外包两苞片) 3.根

# 何首烏

別名: 首烏, 地精, 紅內消, 疮帚, 九貞藤, 赤葛, 馬肝石, 夜交藤。

来源:本品系蓼科 (polygonaceae) 植物何首島 polygonum multiflorum Thunb。的干燥块根和地上部分。

产地: 全区各地均有野生。根年收購量約二千担。

植物形态:多年生蔓草,地下有块根。茎纒繞,有节,上部較柔軟,基部木質化,表面 平滑无毛,一侧往往带淡紫紅色。单叶互生,无毛,卵状心形,先端渐尖,基 部 心 形,全緣,长 3—7 厘米,寬 2.5—4.5 厘米,上面深綠色,下面灰綠色或带淡紫色,羽状网脉,两面突出,上面呈紫紅色,沿叶脉分布有紫紅色瘤状突起;叶柄长 1—2.5 厘米,基部常扭曲,下面綠色,腹面紫紅色,中央有浅絲沟,沿沟边緣亦密布紫紅色小突起;叶鞘膜質,褐棕色,抱茎,先端平截。圓錐花序頂生或腋生,苞片卵状披針形,膜質,每一苞片內生一至数杂白花;花两性,花被五裂,裂片呈花瓣状,外面三枚裂片的背面有翅;雄蕊八枚,花絲基部扩大;子房呈三角形,花柱极短,三枚,柱头略向外倾垂;花柄具关节。瘦果包于宿存膨大的花被內,卵形,具三稜,黑色而有光泽。花期八至十月。果期九至十二月。

**采制**: 夏季割取地上部分,晒干即成"夜交藤"。块根多在秋冬时挖掘,洗去泥沙,按大小分类,放入焙炉內,慢火焙烤(急火則中空身輕,影响品質),經五至六天后,揭开炉盖,逐个翻动,阴干再烤,至干透为止。商品称"何首島"。

生药形状: 块根呈紡錘状或不規則的块状, 略弯曲, 表面黑褐色, 有高低不平的纵向隆起, 或皺縮具有不規則的皺紋, 一端偶附残留的根茎, 另一端有細根折断的疤痕。質坚硬結实, 难以折断。横切面稍带光泽, 呈浅棕紅色, 中央部分有正常的維管束組織, 形成层色稍深, 四周的皮部环列有大小不等的維管束, 有时在維管束組織中散布着細小的裂隙。

性味: 味苦甘, 涩, 性溫无毒。

**效用**:根补肝腎,斂精气,壮筋骨,养血气,鳥須发。治血虚发白、腰膝疼痛、阳痿、 梦遗、滑精、痔瘻、血崩、阳虚久疟等症。地上部分治失眠。

剂量: 根一日量3-5錢。

禁忌。外感风寒者忌用。

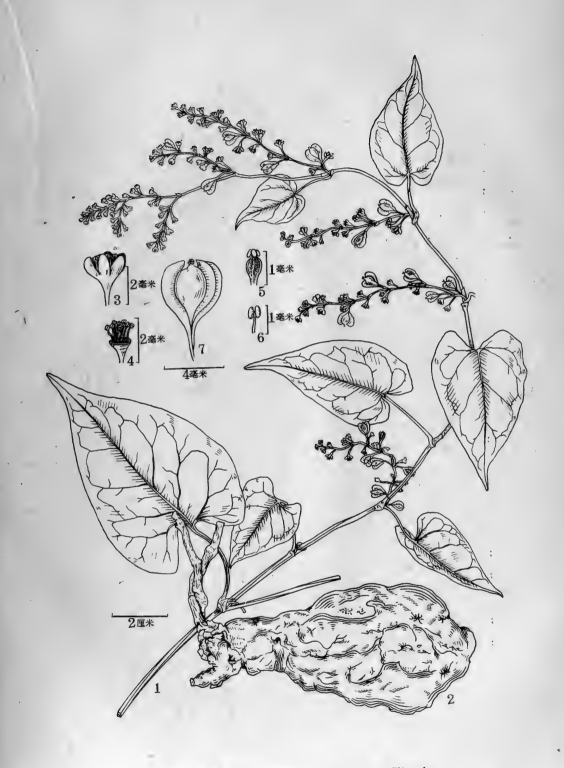


图14: 何首島 Polygonum myltiflorum Thunb. 1.花果枝 2.根 3.花 4.花去花被,示雌雄蕊 5.雌蕊 6.雄蕊 7.瘦果,外包有宿存膨大的花被

# 苦 参

別名: 野槐, 苦骨, 地槐。

来源: 本品系豆科 (Leguminosae) 植物苦参 Sophora flavescens Ait. 的干燥根。

产地: 田东、全州、平乐、永福、資源、昭平、恭城、宾阳、柳州、平南、桂平、横县、 临桂、容县、貴县、凌乐、富鍾等地有产。年收購量約三百担。

植物形态:落叶灌木,高1-3米,幼枝綠色,无毛。叶互生,奇数羽状复叶,小叶十五至二十三枚,长椭圆形,先端急尖,具細尖,基部圓鈍,全緣,主脉略突出于下面,侧脉不显,上面深綠色,下面綠色且被細短毛,长1-5厘米,寬5-15毫米;小叶柄短,被細毛。总状花序长15-18厘米,生于枝頂,花序柄被短毛;花两性,花萼鐘状,偏斜,被短柔毛,先端五齿裂,基部有十条短纵稜;花冠淡黄色,蝶形,旗瓣矩圓形,先端向外反曲,龙骨瓣与翼瓣几近等大;雄蕊十枚,基部連合,花綠被細毛,基部略扁;子房上位,細长,具柄,表面密被細毛,花柱纤細,內弯,柱头圓形。莢果长形,唸珠状,先端有喙,成熟时不开裂。种子近球形,黑色。花期三至四月。果期十至十一月。

采制: 秋季挖掘根部, 洗净, 干燥即得。

生药形状: 根呈圓柱形,有分枝,表面黄褐色,有明显的粗紭紋,木栓层常呈片状剥落,頂端較粗,末端細长,折断面不平,呈黄白色,带纤維性。横切面木栓层极薄,深棕色,往往剥落不見,皮层黄白色,厚度約为木部的光,形成层明显,連成环状,木質部黃灰色,射錢不清楚。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

效用: 清火,解毒,去湿,杀虫。治热毒赤痢、水肿、便血、血痔、咽喉肿痛、肝肿。 外用治皮肤疮疥、大风癩疾、肿瘍、湿疹及阴蝕等症。

剂量: 一日量1.5-5錢。

禁忌: 虛弱者愼用, 勿与藜蘆同用。



图15 : 苦参 Sophora Clavescens: Art. 1.花枝 2.模 3.花剖开,示旋瓣、双瓣及医骨囊 4.花去花事及花瓣,示雌、雄蕊、5.生制

#### 仙茅

別名: 独脚仙茅, 盘龙草, 黄茅参, 独茅根, 独脚黄茅。

来源:本品系石蒜科 (Amaryllidaceae) 植物仙茅 Curculigo orchioides Gaertn.的干燥根和根茎。

产地、全区各地均产。年收購量二百担左右。

植物形态:多年生草本。地下根茎呈圆柱状,肉質,直立,表面棕黑色,有环节,根呈細长圆錐形,肉質,基部細长,具多数須状支根,根生于根茎上部的单生,較小;生于根茎下端的較大,数个簇生。叶数枚丛生于根茎頂端,狹披針形,有柄,有时柄扩张呈鞘状,具数条粗纵脉,长15—30 厘米,寬8—10 毫米,两端銳尖,上下面被稀疏的长柔毛。花茎短,包藏于叶鞘內,扁平;花两性,黄色,排成疏散的穗状花序,花柄极短或几无;苞片一枚,披針形,膜質,外面被少数柔毛;花被管于子房頂延长,长2—3.5 厘米,表面密被倒生长柔毛,花被裂片六枚,二輪,裂片矩圓形,具数条纵脉紋,外面被柔毛;雄蕊六枚,着生于花被管口且与裂片对生,花絲短,柱头黄色;子房下位,包藏于苞片內,三室,胚珠多数,花柱短,柱头三裂,直立。蒴果肉質,矩圓形,不开裂。种子黑色,近球形。花期四月。

采制: 夏秋間挖取地下部分, 洗净, 剪去須根, 晒干或烘干即得。

生药形状: 干燥的根茎呈圓柱形,长7—10 厘米,直径 4—6 毫米,略弯,表面暗褐色, 具不規則皺紋,頂端有少数残留的膜質叶基,基部有突出的根端,有时下陷而成圓形的疤痕, 表面根痕亦清楚可見。根比根茎小,呈长紡錘形,先端表面密具环紋。根茎和根質脆,易折 断,断面較平,褐黄色,略呈顆粒状。

性味: 味辛, 性溫有小毒。

**效用**: 补火散寒,除**痺**暖精,溫胃消食。治腰、膝、心腹冷痛及阳痿失**溺**。民間用治疗 疮、白浊及寒管。

剂量:一日量1一3錢。

禁忌: 阴虚內热者忌用。



图16: 仙茅 Curculigo orchioides Gaertu.

1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊,示柱头 4.根及根茎

### 白 薇

別名: 百蕩草。

来源:本品系蘿摩科 (Asclepiadaceae) 植物白薇 Cynanchum atratum Bunge 的 干燥根及根茎。

产地:柳州专区、全州、邕宁、隆林、田东等县有产。

植物形态:多年生直立草本,高約40厘米,不分枝,全体密被灰白色柔毛。众多的須状根自根茎上丛生,黄白色,长約16厘米,径1—2毫米。茎圓柱形,径3—4毫米,中空,接近地面部淡黄白色或呈淡紫堇色。单叶对生,叶柄长2—8毫米,叶柄上面有一凹槽;叶片广卵形或卵形,长5—10厘米,寬3—5厘米,叶基近楔形或呈椭圓形,全緣或略带波状,先端漸尖或鈍头,羽状网际,上面綠色,下面白綠色,叶脉較突出,沿叶脉附近的短柔毛最多。花四、五朵或更多的簇生于茎頂叶腋間,花萼綠色,深五裂,裂片披針形,长約2毫米,寬約1毫米,外面被灰白色細柔毛,裂片与花冠裂片互生;花冠黑紫色,径約10毫米,深五裂,裂片矩圓形,先端鈍,平展,作五角星状;副冠五枚,上部离生,呈半圓形或腎形,黑紫色,围繞于合生雄蕊頂端的圓盘面,下部与合生雄蕊相連;雄蕊五枚,着生于花冠的基部,花絲相連呈管状,将雌蕊包围,先端有白色呈半圓形的薄膜复盖柱头面,药有二室,每室各有一枚黄色卵形的花粉块,邻接二葯的各室中的一花粉块,以一紅色栽粉块器的二臂相連;雌蕊一枚,子房上位,为二分离心皮所組成,近花柱四周有短柔毛,柱头位于合生雄蕊頂端的圓盘面下。膏羹果,角状,成熟时一侧开裂,內含多数种子。

采制: 夏秋两季采收。将采回的白薇,剪去地上部分,用水洗去泥沙,晒干或烘干均可。 生药形状: 市售白薇除根茎及丛生在上面的众多須状根外,通常带有长約3厘米的残茎。 残茎圆柱形,灰白色或略带紫堇色,有微細皺紋,中空,表皮富纤維質。根茎横走,灰褐色或棕黄色,常留老茎的残基痕迹而呈节結状隆起。須状根呈浅灰黄色,少数为灰棕色,多已折断不完整,径約1—2毫米,表面平滑,質脆,折断面平坦,黄白色,中柱颜色稍淡。

性味: 味辛微甜, 性平。

效用:除虚热,利小便。治骨蒸、四肢浮肿、淋痛、肺热、咳嗽等症。多服可致呕吐。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌: 凡血分无热及中寒便滑, 阳气外越者禁用。

鑑別: 我区柳州等地常将菊科白眉(詳見本書352頁) Gerbera piloselloides Cass. 与本品混用,但两者甚易区別。也有将本品誤作"白前"用者,使用时須注意鑑別。



图17: 白微 Cynanchum atratium Bunge 1. 植物全形 2. 花

#### 

別名: 見肿消, 七角蓮, 鉄老鼠, 母鸡带仔, 上竹龙, 旱黄鉗, 老鼠瓜薯。

来源:本品系葡萄科 (Vitaceae) 植物白歡 Ampelopsis japonica (Thunb.) Mak. 的干燥根。

产地:全区各地均有野生。

植物形态:攀援藤本,小枝带紫色,平滑无毛,老枝分布有点状皮孔。叶为掌状复叶,小叶三至五枚,长3.5—8.5 厘米,宽1.5—3.2 厘米,两侧的小叶通常不分裂,中央的小叶多羽状分裂,裂片椭圆形或卵形,两端漸尖,边緣有少数粗鋸齿,具短細緣毛,叶軸具闊翅,羽状网际,主际基部两面突出;总叶柄背面圆形,腹面平坦,长2.5—3.5 厘米。聚繖花序与叶对生,花序柄細长,作纏繞状,表面带紫色;花小,两性,黄綠色;花萼四至五浅裂,裂片膜質,呈鈍齿状,花瓣五枚,平展,呈三角形,边緣內卷,先端短尖;花盘杯状,边緣具鈍齿;雄蕊五枚,花絲短,与花瓣对生;雌蕊一枚,子房二室,花柱短,柱头头状。浆果扁球形,蓝色。种子表面光滑。花期三至六月。果期五至八月。

采制: 夏季挖掘根部, 洗去泥沙, 晒干或烘干即得。

生药形态:根呈圓柱形,弯曲而稍扭捩,有时膨大呈圓錐状,表面淡棕色,有疣状突起, 具不規則的粗皺紋,皮部往往破裂;質稍硬,折断面外部棕色,內部白色,粉質。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 泻火散結, 止痛, 消肿。治疗疮、痈肿、湯火灼伤。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌: 脾胃虛寒,痈疮已潰及无实火热毒者均不宜用。

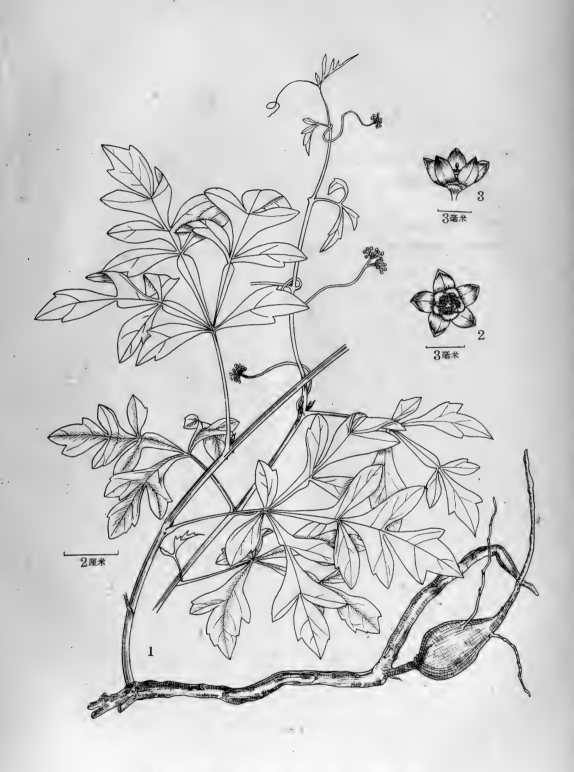


图18: 白蘇 Ampelopsis japonica (Thunb.) Mak. 1.植物全形 2.花頂面現 3.花側面現

# 黄 常 山

別名: 鸡骨常山, 正常山, 蜀漆。

来源: 本品系虎耳草科 (Saxifragaceae) 植物黄常山 Dichroa febrifuga Lour. 的干燥根。

产地:桂林、馬山、大新、崇左、邕宁、武鳴、凌乐等地均有野生。

植物形态:常綠灌木,高1-2米,茎圆柱形,灰黄色,嫩枝綠色,着白色短毛,有节。单叶对生,披針形或倒卵状披針形,长6-20厘米,寬2.5-7厘米,先端长尖,边緣有細鋸齿,基部漸窄入叶柄,上面深綠色,粗糙,疏被白色短毛,下面淡綠色,光亮,主脉及側脉上密生白色短毛,主脉显著,下面突出,侧脉五至七对,至边綠連合,叶柄长1-4厘米。初夏枝頂或上部叶腋生淡蓝色小花,椒房花序;花柄长5-8毫米,密被貼伏的淡黄色刺毛,花瓣綫形,早落;花萼筒状,边緣五至六齿,筒外密被黄褐色短毛,长約2毫米,齿长不及1毫米,三角形;花瓣五至六枚,但以六枚花瓣的居多,展开后花瓣向下反卷,广披針形,早落,长約6毫米,先端圓尖,基部截切;雄蕊十枚或更多,着生在花瓣的基部,花开时裸露于外,花葯长圓筒形,稍短于花絲,內向;雌蕊一枚,子房上位,花柱五枚,柱头头状。果实为浆果,蓝色,径約6毫米。喜生于海拔1,000-2,500米的阴凉湿潤地带。

**采制:** 秋季采挖生长三至五年的根部,洗净泥沙,晒干即可。叶子晒干后,市上称"蜀漆",亦供药用。

生葯形状:本品主根多呈圓柱状,微弯曲,多分枝,細根常不規則扭曲,长8-20 厘米或更长,粗者可达3厘米,根表面黄棕色或暗棕色,皮部有时脱落呈黄色。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

**效用**:本品为抗疟药,对間日疟、三日疟及恶性疟均有效,唯有呕吐的副作用,可与**线** 吐剂配伍。叶亦可作抗疟药。

剂量: 一日量 1.5-3 錢。

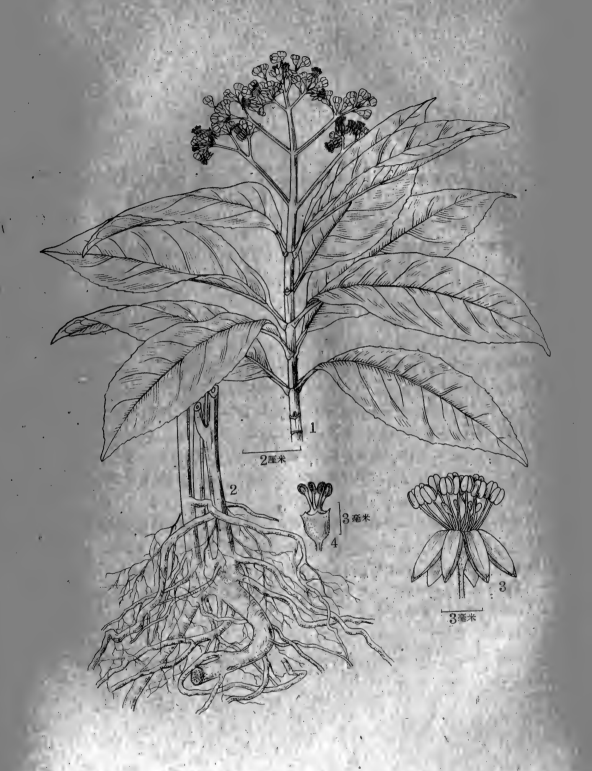


图19: 黃常山 Dichroa febrifuga Lour. 1.花枝 2.部分茎及根 3.花 4.花專及雌蕊

# 。 土 常 山

**别名**:白花丹,华山矾,华灰木,山牛特木,地黄木,水泡木,个吓舍,牛曲綫,狗屎木,顿地王,糯米树,止血树。

来源:本品系山矾科 (Symplocaceae) 植物华山矾 Symplocos chinensis (Lour.) Druce 的干燥根。

产地:全区各地均有大量野生。

植物形态: 落叶灌木,嫩枝被白色柔毛,高达2米。单叶互生,长圆形、广圆形或倒卵形,先端短尖,基部闊楔形,边緣有細鋸齿,齿端具細尖,上面綠色,被短細毛,下面淡綠色,密被白色长柔毛,叶脉下面突出,被銹色柔毛,长4.5一7厘米,寬3—5厘米,具短柄。圆錐花序頂生或腋生,花两性,白色;萼管密被白色柔毛,先端五裂,裂片闊三角形,被紅色柔毛;花冠五至六深裂,裂片卵圆形;雄蕊多数,聚成五束,与花冠裂片互生,每束有雄蕊十余枚,着生于花冠基部,花絲基部略扁,花葯黄色;子房下位,二室,每室有四粒胚珠,花柱单一,柱头綠色,二浅裂。果为核果状,球形,頂端有宿萼,果皮蓝黑色,被短毛。种子一粒,有胚乳。花期三至六月。果期七至九月。

采制: 全年均可采挖,将根挖起后,洗净泥沙,切成薄片,晒干或烘干即得。

生药形状:根呈圓柱形,直或弯曲,表面具瘤状隆起,有不規則的糾裂,有时有小的支根痕,栓皮棕黄色,常呈片状剁离。質坚硬,难以折断;横切面近圓形,皮部外側棕黄色, 內側淡黄色,形成层清楚,木部灰白色至淡黄色,射綫纤細,不显著,有环状的年輪。

性味: 味微苦, 性平有小毒。

效用: 南宁地区用代鸡骨常山治疟。民間将叶、果干燥后,研成粉末治烂疮。

剂量:一日量2-3錢。



图20: 华山矾 Symplocos chinensis (Lour.) Druce 1.花枝 2.果枝 3.花 4.根

#### 牛 膝

別名: 淮牛膝。

来源:本品系莧科 (Amaranthaceae) 植物牛膝 Achyranthes bidentata Blume 的干燥根及根茎。

**产地**:南宁、田东、凌乐、德保、平果、桂林、龙胜、永福、 資源、 恭城、平乐、柳州、柳城、宜山、上林等地已有栽培。

植物形态: 多年生直立草本,高近 1米。茎直立,有条紋,具稜角或方形,有細直毛,暗綠色,稍带紫紅色,具节,粗大,明显。叶对生,椭圆形或披針形,长 8—15 厘米,寬 3—6 厘米,先端漸尖,基部楔形,全緣,两面有細刚毛,沿叶脉处較密,主脉及側生羽脉两面微突,上面深綠色,下面較淡;叶柄长 5—20 毫米,紫紅色,有細直毛。穗状花序腋生及頂生,頂生者常三穗同生,居間者較长,长約 15 厘米,花密生,皆下折 貼近花 梗,呈細圓筒状,直径約 5 毫米,花梗及花序柄均密生白絨毛;萼片膜質有刺头,广披針形,长約 2 毫米,刺約为苞片的 1/3 长,苞及小苞均无毛;花綠色,有光泽,长 4—5 毫米,花被五枚,直立无毛,有光泽,边緣膜質,干燥,披針形,长約 2 毫米,基部愈合;雌蕊长 3.5 毫米,子房圆筒形,长 2 毫米,柱头細圓。囊果长方状,果皮薄,內含一粒种子。

**采制**: 秋末挖掘地下根,洗净泥沙,阴干,修去残茎及細須,然后用水噴潤,用手揉搓,再用硫磺熏过即得。

生药形状:本品呈圆柱形杆状,长約30厘米,径3—6毫米,上部往往带有根茎,其上留有地上茎的残茎,径約1厘米;根底部較細,径約3毫米,全体有明显纵皺,并有扭曲,其上并有側根及細根的疤点残痕。干燥品質地坚脆,容易折断;断面平坦,边緣暗褐色輪圈,是为皮部,約占断面的1/4,其內为类圓形乃至橢圓形,木部棕黃色。受潮的葯材,較柔韌,不易折断。

本品遇湿变軟发霉,影响色泽,断面处易招霉黑,故需保藏在密閉的容器內,或置通风 阴凉处。

性味: 味甘,微酸,性平无毒。

**效用**: 补肝腎,强足膝,散瘀,通經,利尿。治腰膝酸軟、关节痺痛、經閉、乳少、淋疾及跌打損伤。

剂量:一日量2-4錢。

禁忌: 孕妇忌用。

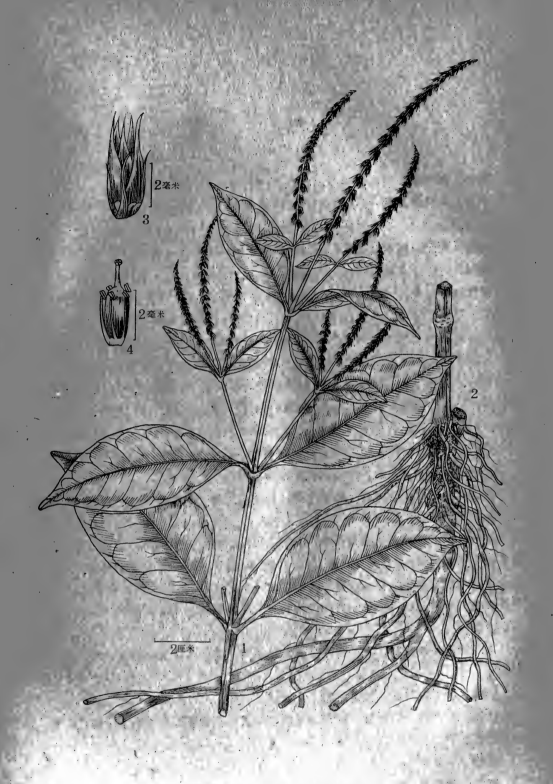


图21: 牛膝 Achyranthes bidentata Blume 1.花枝 2.根 3.花及侧生苞及小苞 4.剁除花被后,示雄蕊和雌蕊

# 鳥 葯

別名、白粱柴、吊樟、矮樟、旁其、钯齿胶、青竹香、杆狗樟。

来源: 本品系樟科 (Louraceae) 植物烏葯 Lindera strychnifolia Vill. 的干燥根。

产地: 南宁、百色、玉林、梧州、柳州等专区均有野生。年收購量約三千担。

植物形态:常綠灌木或小乔木,幼枝密被銹色柔毛。单叶互生,革質,椭圓形或近圓形,长6一8厘米,寬2.2一4.5厘米,先端尾状漸尖,基部楔形或近圓形,全緣,上面綠色,平滑无毛,下面粉綠色,嫩叶密被銹色柔毛,老叶被稀少的长柔毛,叶脉三条,由基部伸出,略突出于上下两面,侧脉纤細,平行分布,叶柄长約1厘米,叶脉、叶柄和叶綠均被銹色柔毛。繖形花序腋生,不具总柄,花单性或两性;总苞片三至四枚,卵圓形,內陷,表面被細毛;花柄长約3毫米,被白色柔毛;花被六枚,淡黄色,椭圓形,表面被少数长柔毛;两性花有雄蕊九枚,排成三輪,最內輪花絲的基部有一对腺体,腺体肉質,腎形,具短柄,花絲被柔毛,花药二室,瓣裂;雌蕊一枚,花柱被柔毛,柱头略膨大,子房球形,表面密被长柔毛,一室,胚珠一粒;雌花具退化的雄蕊,扁平,呈匙形,被柔毛,雌蕊一枚。核果球形,黑色,果柄具灰棕色短毛。花期二至三月。果期十至十一月。

采制: 夏季挖掘根部, 洗净, 阴干或晒干即得。

生药形状: 根呈紡錘形或圓柱形, 两端圓鈍, 有的中部凹陷而呈相連的团块状, 大小不一, 直径 1.5 —4 厘米, 表面凹凸不平, 褐黄色, 往往栓皮层掉落而現棕黄色, 具纵向的浅沟和横列的裂紋, 有时裂紋連成环状, 支根痕少数, 呈圓形。質坚硬, 难以折断, 破碎面黄白色, 粉性, 带顆粒状。横切面近圓形, 皮部褐黄色, 較窄, 木部射綫不清楚, 年輪有时可見。

性味: 味微辛, 气芳香, 性溫无毒。

效用: 溫中,行气,止痛。治胃寒吐泻,寒疝腹痛等症。

剂量:一日量1一3錢。

禁忌:本品多用,能耗散元气。凡血气衰弱、內脏有热者忌用。

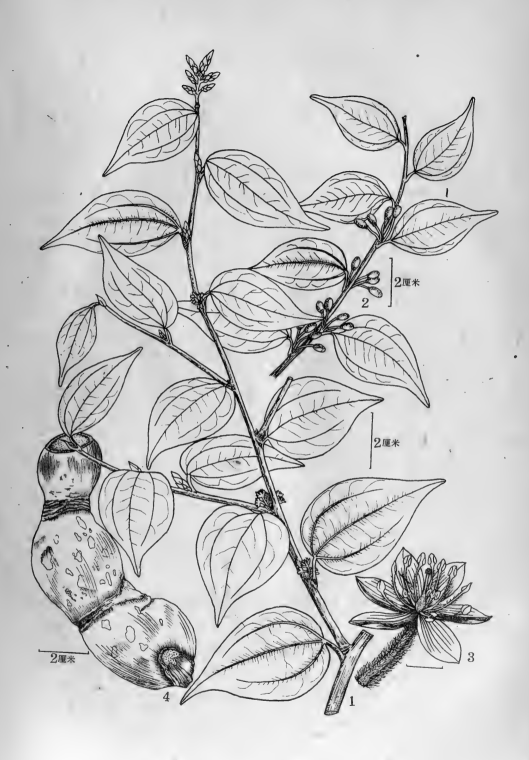


图22: 烏葯 Lindera strychnifolia Vill. 1.花枝 2.果枝 3.两性花 4.根

### 南沙参

別名: 奶参, 土党参, 羊乳。

来源: 本品系桔梗科 (Campanulaceae) 植物羊乳 Codonopsis lanceolata Benth. et Hook. 的干燥根。

产地:全州、桂林、百色、平乐、上林、来宾、德保等地有产。年收購量約三十担。

植物形态:多年生蔓生草本,根圓錐状,粗大。茎紅細,多分枝,纏繞,带綠白色或稍 带紫色,通常在短側枝端具輪生的四叶。叶广披針形或椭圓形,长3.5—6 厘米,寬 2—3 厘米,上面深綠色,下面灰綠色,基部楔形,具短柄,先端尖,全緣,沿边緣生有短刚毛。花一至二朶頂生或腋生,有短柄,长6—10 毫米,萼片五枚,三角形銳尖,长1 厘米;花冠鐘形,长2—3 厘米,紫褐色,里边有紫色斑紋;雄蕊五枚,花絲与花葯略等长,长4毫米,花柱短,柱头呈漏斗状,三歧。蒴果圓錐形,有宿存萼。种子淡褐色,先端有膜質翼,长4毫米。花期六至七月,果期七至八月。

采制, 春秋两季掘取二至四年生的根, 刮去栓皮, 或連带栓皮晒干即得。

生药形状:本品略呈圓錐形或紡錘形,大小不等,一般长6—12厘米,径1—3厘米,有时分枝,根的上部較粗,有众多的横向皺紋,下面稍細,其上附有細根的残痕;未去栓皮的外表灰棕色或土黄色,較粗糙,除去栓皮的灰白色或淡黄白色,有深陷而絞曲的枞沟紋,及微細的横皺紋。質地甚輕,易折断,断面粗糙,內部类白色,疏松。

性味: 味甘, 性平无毒。

效用: 清热养肺, 鎮咳祛痰。

剂量:一日量3-8錢。

禁忌:外威初起,无汗者慎用。



图23. 羊乳 Codonopsis lanceolata Benth. et Hook. 1. 植物外形 2. 花熟剖,示雌蕊和雄蕊 3. 楔

# 土 党 参

別名: 土人参。

来源:本品系桔梗科(Campanulaceae)植物土党参 Campanumoea javanica Blume的干燥根。

产地:全区各地均有小量野生。

植物形态:多年生草本,全株光滑无毛,具蒼白色粉霜,有特殊臭气及乳汁。根肉質,呈圆柱状或圆錐状,多二至三分枝,大小因生长年数而不同,外面淡黄色,鮮时光滑,干后具深糾皺。茎秆細蔓生,长約1米。单叶对生,广卵形乃至心脏形,长2.5—5厘米,闊2—5厘米,叶尖鈍圓,叶基心脏形,叶緣齿裂;叶脉基出三至四条,背面隆起,上面深綠色,下面綠白色,无毛;叶柄长3—5厘米。夏秋間,自叶腋抽出花梗,梗上开一下垂的大鐘状花;花萼綠色,五枚,长約1.5厘米,广披針形,或长三角形,先端銳尖,基部較寬,多向外反卷;花冠,外面淡黄綠色,內面青紫色,长2—3厘米,径約2厘米,五裂片,先端銳尖,向外反卷;雄蕊五枚,花絲分离,着生在子房边緣;雌蕊一枚,子房膨大,瓶状,柱头五裂,头状。蒴果,萼宿存,內含多数种子。

采制:通常在秋季挖掘地下根,洗净,除去支根,晒干即可。

生药形状:本品呈长圓柱状或呈圓錐形,稍弯曲,长短不定,一般长8—15 厘米,径1—1.5 厘米,往往分枝,形若人参,故有"土人参"之称。表面淡黄色至土黄色,有明显的纵微,下部常扭曲。質地柔韌,于燥时易折断,断面粗糙,皮部淡黄色,占全部的<sup>3</sup>/<sub>5</sub>,中柱类白色。

性味: 味甘, 微苦, 性溫无毒。

效用:民間用作潤肺、生津葯。治脾肺气虚咳嗽及身体衰弱。

剂量:一日量5一8錢。

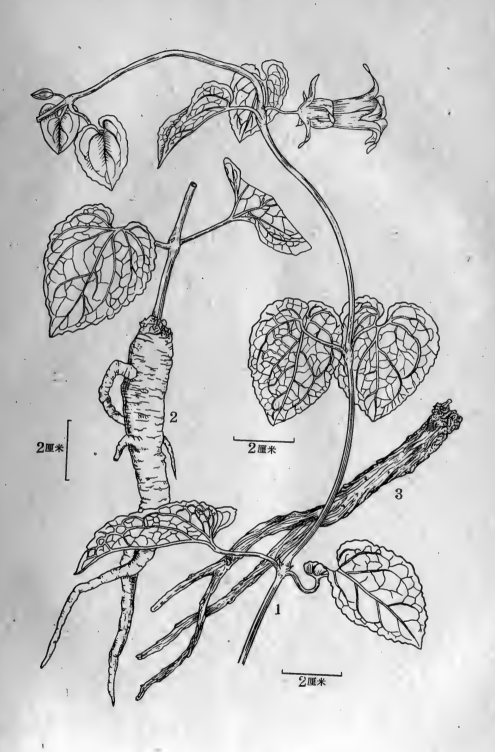


图24: 土党参 Campanumoea javanica Blume 1.花枝 2.根 3.生药

# 土 人 参

別名: 假人参, 东洋参, 参草, 瓦坑头。

来源:本品系馬齿莧科 (Portulacaceae) 植物土人参 Talinum crassifolium Willd。的根。

产地:全区各地均有野生或家种。

植物形态:一年生直立草本,高30—60厘米,茎圆柱形,下部分枝。叶肉質,互生,倒卵形,或倒卵状长椭圆形,长3—7厘米,宽1.5—3.5厘米,先端尖或錐圓,全緣,基部漸次狹长而成叶柄,上面深綠色而光滑,下面淡綠色,具光泽,主脉下凸,側脉五至八对,不甚明显。三至四月份茎頂分枝成长圓錐状的花丛,总花柄呈紫綠色或暗綠色;花多数,淡紫色,小形,直径約5毫米,花柄細长,长1—2厘米;萼二枚,卵圆形,长約1.5毫米,寬約1毫米,先端尖,基部附着;花瓣五枚,椭圆形,长約3.5毫米;雄蕊多为十枚,亦有十一至十三枚者;子房球形,花柱綫形,柱头三深裂。果实蒴果,熟时橙紅色,种子細小,黑色,扁圆形。

采制: 挖掘地下根部, 洗净泥沙, 除去細根, 晒干即可。

生药形状: 土人参根略呈圓錐形,直径 1—3 厘米,长短不等,直立或不規則弯曲,二至三分枝,略似人参,故有土人参之称。支根表面留有細根的疤痕及未除净的細根,全体肉質,表面暗棕色,断面乳白色。

性味: 味甘苦, 性平。

效用:民間用根作补葯,煎水服或去皮与肉类同煮食之; 幷有鎮咳的功效。叶搗烂敷疮。

剂量:一日量5一8錢。



图25: 土人参 Talinum crassifolium Willd。 1.植物全形 2.花 3.果实的正面現 4.果实的側面現

#### 了 哥 王

**別名**:南岭凳花,山棉皮,雀儿麻,鸡儿苦蔓,地巴麻,地谷根,山雁皮,火索木,毒 魚藤,曝牙郎,蒲崙,鉄鳥散,千年矮。

来源:本品系瑞香科 (Thymelaeaceae) 植物了哥王 Wikstroemia indica C. A. Mey。的干燥根。

产地、全区各地均有野生。

植物形态:常綠小灌木,高30—60厘米。单叶对生,紙質,橢圓形或长圓形,先端急失,基部楔形,全緣,无毛,长3.5—6.5厘米,寬1.5—2厘米,羽状网脲,主脲下面略突出,側脲紅細,不太显著;叶柄极短,长約2毫米。花常数杂簇生于枝頂,两性,綠黃色;萼細圓管状,先端四裂,裂片卵形,花瓣状,开展;花瓣缺如;雄蕊八枚,排成二輪,着生于萼管內面;子房一室,倒卵形,頂端被細絨毛,花柱短,柱头膨大,扁球形。鱗片四枚,着生于子房外側,綫形,两两基部相合生。浆果卵形,成熟时鮮紅色。种子一粒,橢圓形。花期四至七月。果期十一至十二月。

采制:一年四季均可采集,将植物連根挖起,切去地上部分,洗净,晒干或烘干即得。

生药形状: 根呈圓柱形,弯曲而有分枝,表面黃棕色,有突起的支根痕和不規則的級數 紋。皮部纤維极多,不易折断;木部質硬,折断面呈破裂状。横切面近圓形,皮部易于剝离, 較厚,約占木部的 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>,外側黃棕色,內部白色,有絲状纤維,形成层明显,木部淡黃色, 射綫清楚。

性味: 味苦, 微辛, 性寒有大毒。

**效用:** 杀虫,拔毒。治麻风、蠱毒、恶疮、白浊。民間用根皮治大热症;叶捣烂加油敷 跌打、痈肿(无油会起泡)。

剂量:一日量2一3錢。

禁忌: 孕妇及体質虚寒者忌服。

【附注】 了哥王根皮及茎皮含有毒的揮发性成分,在运輸及貯藏时,应注意防止中毒。

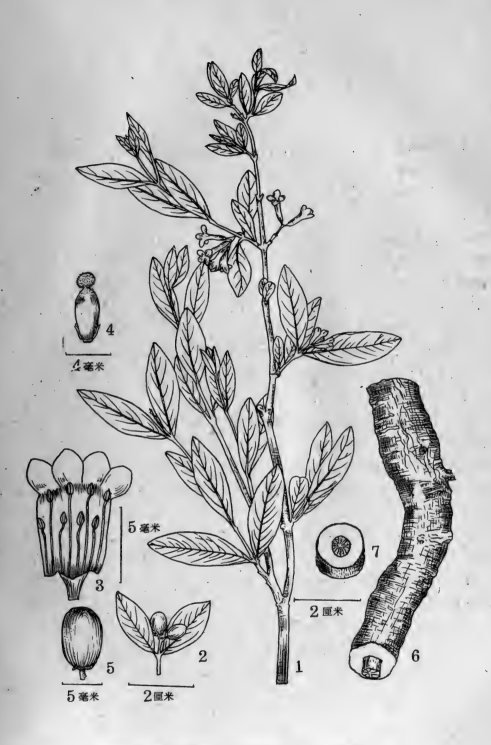


图26: 了哥王 Wikstroemia indica C. A. Mey.

1.花枝 2.果枝 3.剖开的花被,示雄蕊 4.雌蕊,基部示鳞片 5.果实 6.根 7.根的横切面

#### 断陽草

別名:大茶叶, 葫蔓藤, 黄花苦蔓, 猪人参, 黄猛菜。

来源: 本品系馬錢科 (Loganiaceae) 植物葫蔓藤 Gelsemium elegans Benth. 的干燥根。

产地:全区各地均有大量野生。

植物形态:常綠纏繞藤本,无毛,幼枝具細枞稜。单叶对生,卵状披針形或披針形,先端漸尖,基部闊楔形,全緣,羽状网际,主际下面略突出,长5—10.5厘米,寬2—4.5厘米;叶柄长約1厘米。聚繖花序頂生或腋生,三叉分歧,苞片二枚,短三角形;花两性,黄色;萼五裂,每一裂片的外面有一枞稜,边緣具細毛,先端漸尖;花冠漏斗状,五裂,裂片近矩圆形,先端急尖;雄蕊五枚,与花冠裂片互生,花絲細长,长度几与花冠裂片相等;雌蕊一枚,花柱較花絲为短,柱头四裂,子房圆柱状,二室。蒴果膨大,下垂,长圆形,先端較細,基部有宿萼,表面棕黄色,长約1.5厘米,直径約6毫米,果皮薄革質。种子多数,长圆形,扁平而薄,表面深黄色,具刺状突起,边緣有深黄色的膜質薄翅,翅的边緣具不整齐的缺刻,表面略具光泽,有細密的放射状紋理。种子(包括四周的膜翅)长約5毫米,寬約4毫米。花期八至十一月。果期十二月至翌年二月。

采制:一年四季均可控取根部,洗净,干燥即得。

生药形状: 干燥的根呈圓柱状, 略弯曲, 表面灰棕色, 具細級紋, 有多数橫向裂隙, 支根痕少数。質坚硬, 不易折断, 断面带破裂状。横切面皮部灰棕色, 形成层明显, 木部淡黄色, 导管群呈放射状, 导管清楚, 呈小空洞, 木射綫較导管群窄, 呈深黄色。

性味: 味苦, 性寒有大毒。

**效用**:民間用根浸酒外擦,治风湿、跌打,消肿,止痛。用叶敷恶疮,全草作杀虫农药。 **禁忌**:忌內服。

【附注】 本品有大毒,人誤食則中毒致死,可急服鴨血或猪油解毒,最好取活扁魚搗烂, 压汁灌服,令中毒者呕吐,以解毒。或取蕹菜煮食,亦可解毒。

又本品人食有剧毒,但猪食却能增进食慾,民間用以喂猪,故有"猪人参"之称。

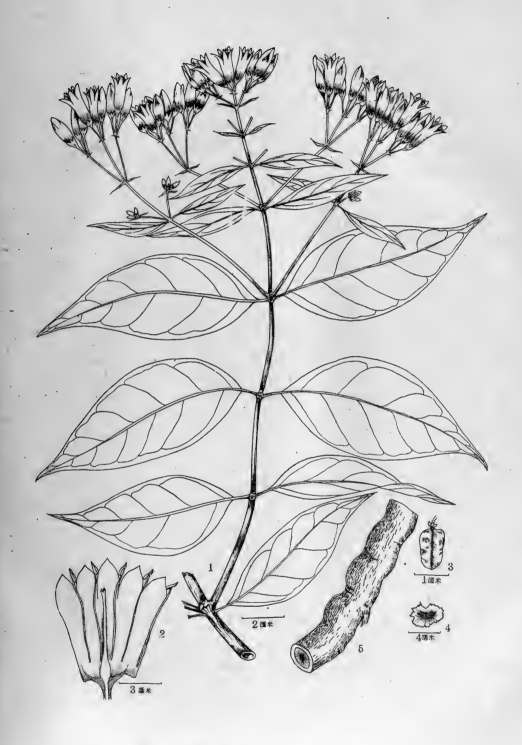


图27: 葫蔓藤 Gelsemium elegans Benth. 1.花枝 2.花的纵剖面,示罐、雄蕊 3.果实 4.种子 5.根

#### 猪仔笠

別名: 鸡心薯, 鸡头子, 凉薯。

来源: 本品系豆科 (Leguminosae) 植物猪仔笠 Eriosema chinense Vogel 的块根。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态: 直立草本,地下有肉質块根。茎柔弱,通常很少分枝,高达50厘米,表面有时呈紫紅色,下部密被淡黄色短柔毛,上部表面具数条枞稜,被长短不相等的柔毛。单叶互生,矩圓状披針形,先端急尖,具細尖,基部圓鈍,边緣全緣,略反卷,被柔毛,长3—6厘米,寬6—10毫米,上面淡綠色,被少数长柔毛,下面綠白色,密被短柔毛;叶柄短,长約3毫米;托叶二枚,綫形,嫩时淡綠色,老則变成黄棕色,长2—5毫米,宿存。花腋生,一至三杂,通常二杂,生于短的花序柄上,花序柄长約1毫米,被細柔毛;苞片一枚,綫形,长約2毫米;花柄极短,向下弯曲;花黄色,下垂,花萼鐘状,五裂,裂片近乎等长,呈长三角形,先端渐尖,外面密被柔毛,内面无毛;旗瓣闊倒卵形,先端微凹,外面被短柔毛,内面近基部有数条紫色纵脉,紫脉下方有二枚突起,边缘两侧的基部延伸呈耳状,弯折向上,龙骨瓣較翼瓣稍小;雄蕊十枚,其中九枚連合,一枚分离;雌蕊一枚,子房密被长毛,胚珠二粒,花柱略扁,弯曲,弯曲的部分膨大,柱头头状。荚果矩圓形,黑色,膨胀,被褐色长毛,长8—10毫米,寬6毫米,基部有宿萼。种子一至二粒,近腎形,种臍綫形,长度与种子相等,一端与珠柄相連。花期四至五月。果期五至六月。

采制:四至五月挖取块根,洗净泥沙,干燥即得。

生药形状: 块根肉質, 呈圓錐形, 长 4-7 厘米, 直径 2-4 厘米, 末端細长, 木質化, 表面深棕色, 有短横列的突起和少数須状支根。干燥的根表面灰褐色, 密布不規則的皺紋; 質軟韌, 切断面外部淡褐色, 內部类白色, 带纤維性。

性味: 味甘淡, 性平无毒。

效用:民間用以清心肺和生津止渴。治肺热咳嗽、湿热、腹痛。

剂量:新鮮品一日量2-3两。

禁忌: 虚寒忌用。

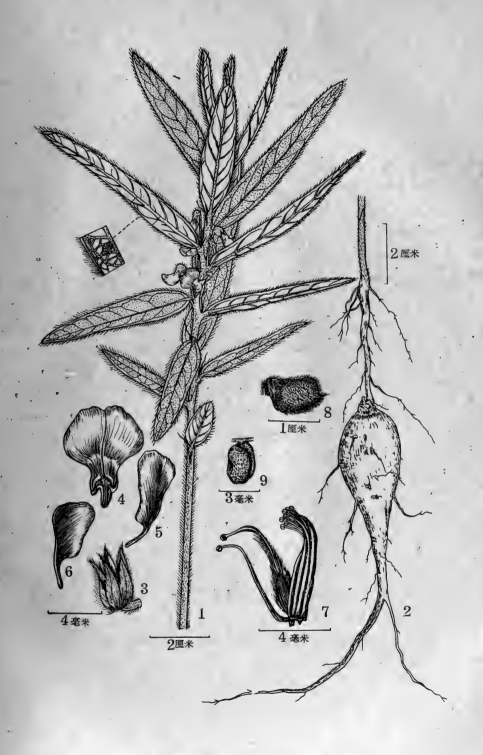


图28: 猪仔笠 Eriosema chinense Vogel 1.花枝 2.根 3.花專 4.族瓣 5.翼瓣 6.龙骨瓣 7.剥除花專及花瓣,示雌、雄蕊 8.果实 9.种子

## 翻白草

別名: 金錢吊葫蘆, 鴨脚参, 細沙扭。

来源:本品系薔薇科 (Rosaceae) 植物翻白草 Potentilla discolor Bunge 的干燥 块根。

产地。南宁、桂林、梧州等专区有野生。

植物形态:多年生草本,被柔毛,地下有宿根。茎呈細圓柱状,上部有分枝。根生叶常平鋪地面或斜伸向上,奇数羽状复叶,小叶五至七枚,頂端的一枚最大,向下逐漸变小,基部的一对最小,小叶椭圆形,先端短尖,基部楔形,边緣具錐齿,上面被稀疏的柔毛,下面密被白色綿毛;茎生叶具三小叶,叶柄极短,上部的叶几无叶柄;托叶二枚,部分与叶柄合生,边緣有缺刻。花为聚繖花序,腋生或頂生,黄色,两性;花萼五裂,裂片卵形,先端急尖,副萼五枚,綫形,与萼裂片互生,两者外面均被綿毛;花瓣五枚,呈倒卵形,先端圆蝇而微凹;雄蕊多数,黄色;雌蕊多数,子房近矩圓形,白色而扁平,花柱侧生,黄色,柱头略膨大;花托略突起,有白色长毛。瘦果多数,外围有宿萼,卵形或近腎形,表面淡棕色,平滑无毛。花期三至四月。果期四至五月。

采制: 秋季挖取根部, 洗净, 晒干或烘干即得。

生药形状: 块根呈紡錘形,数个簇生,有时上部分枝,长4—12厘米,直径6—12毫米,往往中間部分收縮而扭轉,表面暗棕色或黄棕色,具浅縱沟,下部有須状的細根,頂端有残留的叶柄,叶柄干枯呈深棕色。質坚实,不易折断,断面不平。横切面近圓形,皮部較窄,形成层明显,射綫清晰,較导管群为寬。

性味: 味甘, 性溫。

效用:民間用治产后脚軟、流产。叶亦供药用,可驅风。

剂量:一日量3-5錢。



图29: 翻白草 Potentilla discolor Bunge. 1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊

## 刺 黄 連

別名: 树黄連, 土黄連。

来源:本品系小檗科(Berberidaceae)植物 Berberis virgetorum C. K. Schn. 的干燥根及茎。

产地: 容县、玉林、平南、蒼梧等县有产。

植物形态:落叶小灌木,高2-3米,全体光滑无毛,茎直立,表面灰褐色,小枝幼时綠色,微有稜角,老則变为灰棕色,稜紋較深,內部鮮黃色,刺三分,居間者較长,約3厘米,嫩时綠色、較短,先端呈棕紅色。叶生于刺腋,新枝多二至三枚联生,老則五至九枚簇生于短枝上;叶片椭圆形至闊倒卵状矩圆形,长2—6厘米,頂端通常鈍或有小尖刺,全緣,边緣微呈紅色,基部漸狹,叶片上面鮮綠色,下面灰綠色,往往有紅暈,带白粉,微有网状网豚;叶柄紅色,长5—20毫米。总状花序有总梗,长3—5厘米,有花十至二十朶,花黄色,两性;萼片六枚,花冠状,稍大,卵圆形,外有二至三枚小苞,黄色;花瓣六枚与萼对生,基部有二密腺;雄蕊六枚,与花瓣对生,花絲粗短,花葯为二瓣裂;子房圓柱状,柱头圓形。果实圓形,长9毫米,紅色,微有粉。

采制:春秋两季挖取全株,剪除枝叶及細根或削除部分栓皮,晒干即得。

生药形状:本品呈圓柱形杆状,很少分枝,长20-50厘米,极少数径达3-4厘米,表面显棕色或土棕色,木栓层具横向的深裂紋,有时易剥落,并露出黄色纤維性皮部。剥除栓皮后的商品,表面呈鮮黄色,有細条紋的纤維性皮部及小枝的疤痕,有时有紭裂隙,可深至髓部。本品質地坚硬,折断面纤維性,鮮黄色,射綫自中心向四周射出,往往有裂隙,根表面多扭曲不直,断面較茎为黄。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用:民間作黃連的代用品,治消化不良、腹痛、腸炎下痢等症。

剂量:一日量3-5錢。



图30: 刺黃連 Berberis virgetorum C. K. Schn. 1. 花枝 2. 花 3. 花瓣示密腺 4. 根

#### 魚 胆 木

別名: 蘿芙木,矮青木,羊屎子,黑子苦蔓,馬蹄根,假辣椒,塘婢粘,野辣椒,羊姆奶叶,万葯归宗。

来源:本品系夹竹桃科 (Apocynaceael) 植物魚胆木 Rauwolfia verticillata (Lour.) Baill. 的干燥根。

产地。全区大部分地区均有分布,以百色。南宁两专区为主要产地。

植物形态:落叶或常綠灌木,有乳汁,喜阴湿,多生于溪边、山腰或山脚的乔木或灌木丛中。茎高 0.5—1.5米,新枝于老枝頂端呈二至四聚繖状分枝,通常多为三枝,老枝灰棕色,分布有黄色皮孔,上部节明显,每节环布有半圆形的叶痕;新枝綠色,頂端具稜角。单叶,三至五叶輪生,紙質,无毛,长 7—25厘米,寬 1.5—6厘米,长椭圆状披針形,先端衛尖,基部楔形,全緣,上面綠色,下面浅綠色,主脉上面略下陷,下面突出,侧脉紆細,五至十二对,由主脉略向叶尖斜伸而不达边緣;叶柄长 5—10毫米,呈半圆形,腹面平坦。聚繖花序二至四个,生于新枝的分枝腋間,花序柄綠色,长 2—3.5厘米;总苞片一枚,細小,呈三角形;花柄纤細,长約 5毫米;花萼五深裂,裂片呈卵状披針形,綠色,无毛;花冠白色,呈高脚盆状,花冠管細长,长約 1厘米,中部稍膨大,內面被柔毛,先端五裂,裂片卵圆形,雄蕊与雌蕊均藏于花冠管内,雄蕊五枚,着生于花冠管膨大处內面,与花冠裂片互生,花綠較花葯为短,长不及 1毫米;雌蕊一枚,二心皮,分离,相合呈椭圆形,花柱頂生,长約 3毫米,基部 1/3 处二裂,分别与分离的子房相連,向上合而为一,柱头膨大,呈帽状;花盘杯状,围繞于子房基部。核果椭圆形,二枚,基部合生,长 9—12毫米,寬 5—7毫米,表面光滑,初时紅色,成熟后变成黑色,基部有宿存的花萼。种子一粒。花期四至十二月。果期八月至翌年二月。

**采制**:全年均可收采。将植物連根挖起,除去地上部分,干燥即得。新鮮根的皮部极易 剝离,挖掘时需注意勿損伤,以免影响疗效。

生药形状: 根呈圓錐形或圓柱形,弯曲而扭轉,长 20—30 厘米,直径上部 1—7 厘米,向下漸細,往往于主根上部輪生有数个支根,与主根成垂直方向向外平伸,有时在主根下部生有細小須状的支根。表面黃棕色,有不規則的裂紋,栓皮較松,易于脫落,露出較平坦的栓內层。新鮮根的皮部易剝离,剝离的皮部內面較平坦,带浅黃棕色,厚約 2毫米,質松,易于折断,断面內側带淡黃色,外側黃棕色。木部質坚硬,用力折断后,断面呈破裂状,黄白色,带粉性;橫切面近圓形,射綫极紅細,不明显,有显著的环状年輪。

性味:味苦,性寒有小毒。

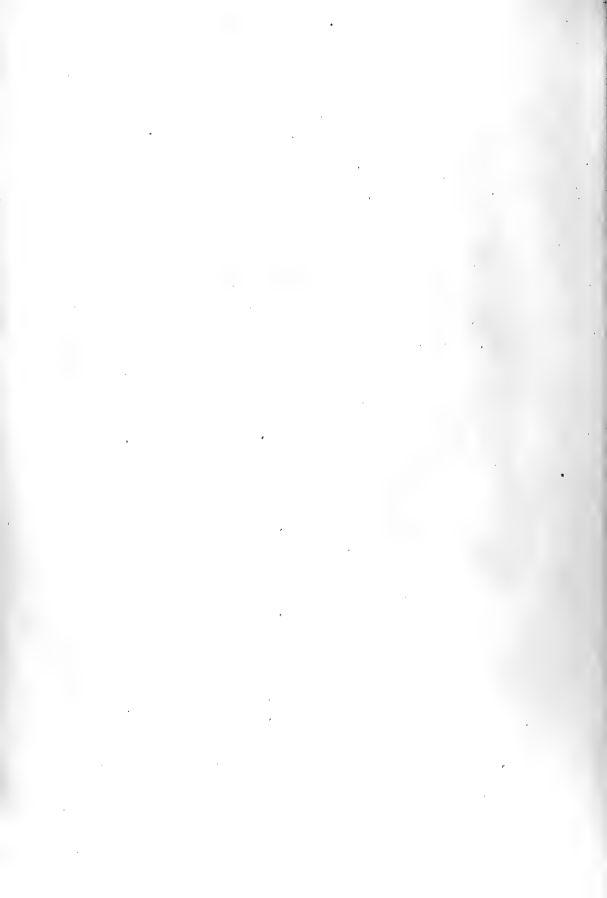
**效用**: 泻肝降火,治高血压。民間用治头痛、风热痧气。外用取叶敷治跌打、蛇伤,能散瘀毒,消肿。

剂量: 一日量 0.5 一 1 两。

【附注】 最近发現魚胆木的茎、叶亦有降压作用。



图31: 魚胆木 Rauwolfia verticillata (Lour.) Baill. 1.花(及果)枝 2.花 3.花的剖面,示雄蕊着生 4.雌蕊 5.根



# 山 葯

別名: 山薯, 淮山, 山板术。

来源。本品系薯蕷科 (Dioscoreaceae) 植物山药 Dioscorea batatas Decne 的干燥块根。

**产地**:全区各地均有栽培,以陆川、玉林、博白、贵县、平南等县为主要产区。年收購量一万担。

植物形态:多年生蔓性草本,块茎发达,圆柱形棍棒状,长可达1米,深埋于地下。茎蔓生,常纒繞他物生长,青紫色,具稜,多旋扭。单叶对生或三叶輪生,亦間有互生者,卵形或椭圆形,长4—10厘米,寬3—8厘米,先端长尖,基部心脏形或闊心形,叶脉七至九条,具长柄,长約4厘米,叶腋生珠芽(名零陵子)。花序穗状,雌雄異株;雄花的穗状花序二至四枚,聚生于叶腋内,花淡綠色,直径約2毫米,花被六枚,淡綠色,裂片圓形,雄蕊六枚;雌花序的花朵稀疏,子房圓柱形,长3—4毫米。花期七月。

采制: 秋末地上部枯黄时,挖取山药的新鮮块根,将长約15厘米,径約7厘米以上的圆形山药放在一起,可加工为"光山"。体形短小扁圆或弯曲的放在一起,可加工为"毛山"。 洗净,用瓜刨刨去外皮到白肉为止,放入磺柜熏磺,大条熏三天,小条熏两天,每天按早中晚熏三次,直至軟熟透心,不現黄色的圆圈,然后置竹笆中,放于架上晒半天,用清水洗之,再熏三次。装入竹笆,上盖白布,放在不透风的地方,下垫四块火砖,約經二日,使其水分渗漏出来,此法叫"吊水"。随后再取出晒一天,晚上再熏磺一次,次是仍换竹笆,盖白布,垫火砖,放在不透风的地方"吊水"二日。如上法再晒、再熏、再"吊水"各一次。取出短小扁圆或弯曲的山药晒干,即为"毛山"。将粗长圆形的山药放入缸中回潤一、二天,取出逐条修整,如外皮未除净,再用小刀刮去。然后在搓板上搓到圆直,晒一小时或晾二小时,放回缸内,盖以白布,搁置一天,将大小条不均匀的山药切去头尾,以搓板打其两端,搓到結实,装入竹笆中,第二天在不太猛烈的阳光下(防爆裂)晒至干爽,以清水一盆,逐条浸水,立即取出,用鉄皮或玻璃将黄色部分刮去。晒干后用罗斗紗的銅紗布擦滑,再以白布抹净,置于笆上晒干,即为"光山"。

生药形状:本品为圆柱状,长短粗細不等,商品将"光山"分为三种規格:一級品,长13厘米以上,径1.7厘米以上;二級品,长13厘米以上,径1.3厘米以上;三級品,长10厘米以上,径1.3厘米以下。"寸山"长3.3厘米以上。各品級表面光滑,徽带粉尘,两端断面粉質,中心往往有陷下的顆粒性洼槽,質地坚脆,易折断。"毛山"表面黄白色。商品

統装一种規格。

性味: 味甘, 性平无毒。

**效用**:健脾胃,补肺腎,消渴,治泄泻久痢、虚劳咳嗽、遗精、滞下、尿多、羸瘦、健 忘等症。

剂量:一日量0.3-1两。

禁忌: 凡有湿热实邪者忌用。

培植: 1.选地、整地: 山药的貯藏块根細长,入土很深,一般长达0.6—1 米,因此,选地、深耕和施足基肥,是栽培山药幷取得丰产的一个重要关键。进行整地栽培时,宜选择肥沃,排水良好,土层深厚的沙質黄壤或黑沙土壤,幷且宜用熟地,不宜选用前作紅薯地。在栽植前一年的冬天,趁晴天进行深耕(深达0.6—1 米),使土壤冬晒风化,翌春清明前进行碎土,充分整細后,起畦约1米高,底肥用牲畜粪混合草木灰或牲畜粪混合綠肥,每亩施八十至一百担,越多越好。施法: ①在起畦时,結合犂翻,将肥料翻入畦內;②在起好的畦面开穴深15—20厘米,在穴底先放比較干的基肥,再淋大粪,上复薄土,然后进行栽植。但以后法較好。

- 2. 裁种: 清明前后四至五天进行种植。①种植"龙头",即用山药根的头部(离頸部約13厘米长的一段)繁殖,每个"龙头"可切成二至三块,切口擦上草木灰。如已整地开穴并施好基肥的,即可栽种;如尚未开穴,須开穴寬約16厘米,深15—20厘米。将"龙头" 平放穴中后,加盖一层草木灰,复盖細泥,将小穴填滿。②种植"零余子",即用貯藏养分較多的山葯腋芽,进行栽种。种法和"龙头"的种植法相同。
- 3.管理: ①浇水、追肥. 裁山葯后,要注意浇水,特别在秋旱时,追肥要定时定量,土 質瘠薄的地多施,肥料不择,但以入畜粪尿、花生麸等肥料最好。施肥时間,以尽量做到早 施为好,如要追施干肥,可在第一次进行,施时,先在畦侧挖坑,施下后培上細土。
- ②中耕、培土、除草:中耕的次数不必太多。幼期或未发芽前,若表土板結,須进行中耕松土,这样,发芽才易露出地面和迅速生长;培土时間越早越好,最好在第二次施肥后进行培土,以后如土壤受暴雨冲刷厉害时,可适当进行培土。此外,还須勤除草,除草时,如发現山葯头部多发分支,应即摘掉,但須留一主茎。

③架設支架: 苗茁大后, 須架設支架, 高1.3米。每株設一枝, 联合交叉, 成篱栅形。 支架要牢固, 以防风吹倒。

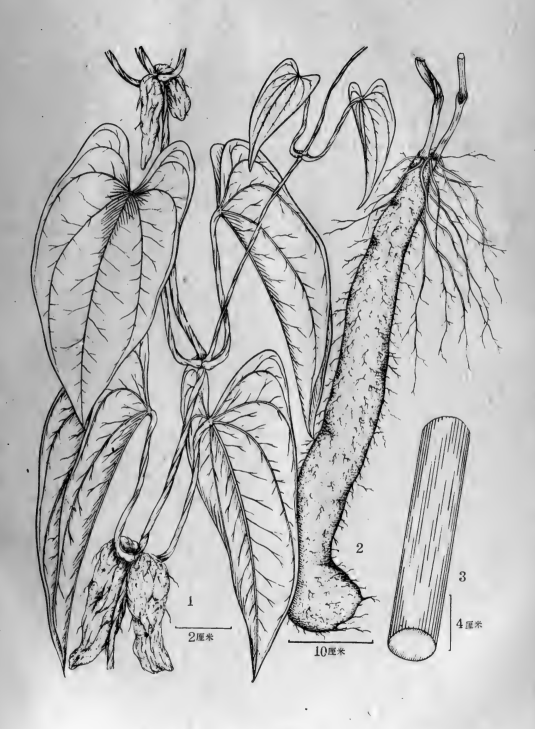
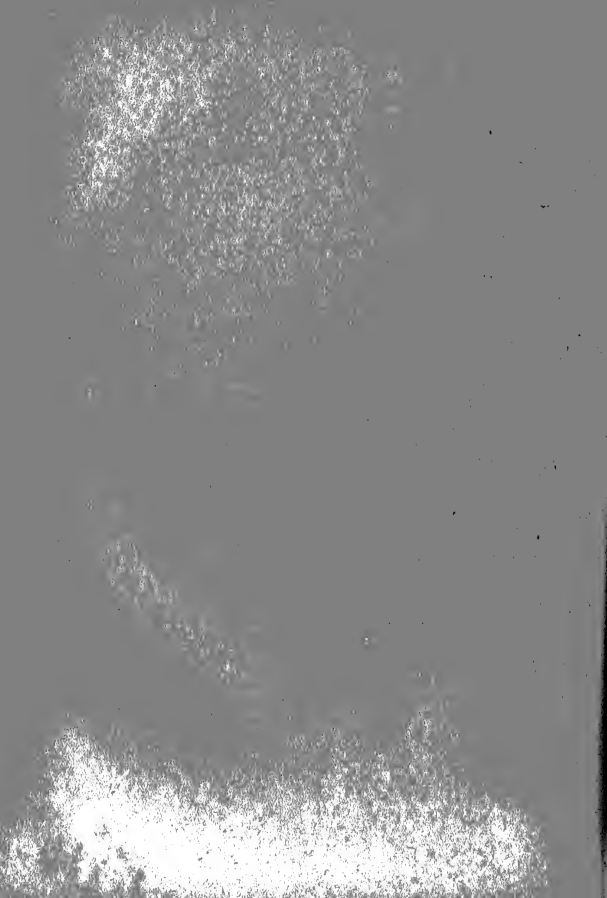
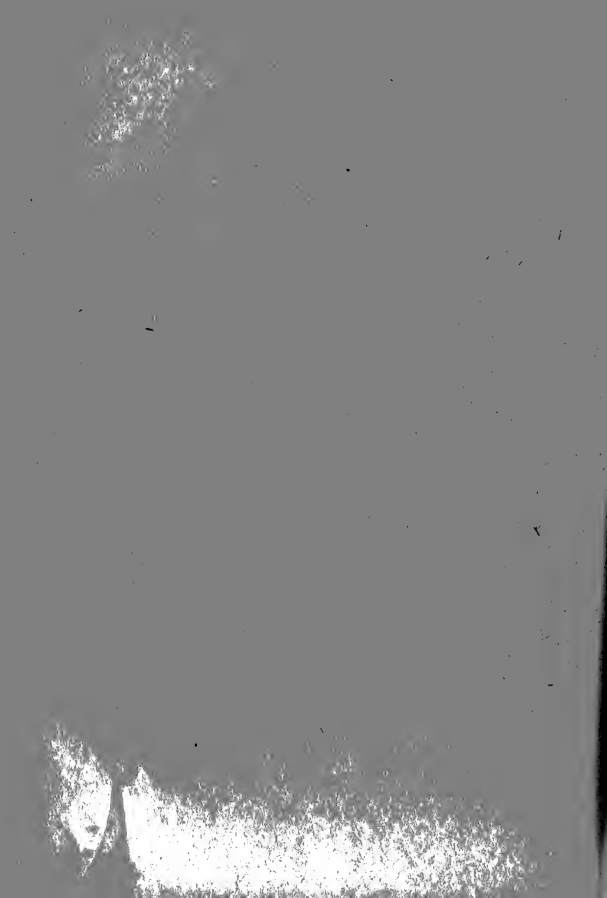


图32: 山葯 Dioscorea batatas Decne 1.着生零陵子的藤枝 2.根 3.生葯



# 根蓝类



# 黄 連

別名: 鷄爪黃連, 野黃連。

来源: 本品系毛茛科 (Ranunculaceae) 植物黄連 Coptis teeta Wall. 的干燥根茎。

产地:全州、凌乐、隆林、容县、凤山、龙胜、资源、恭城、柳江、来宾、北流、賀县、富鍾、隆安均有野生。現各县正在进行变野生为家种的試驗。全州炎井乡已試种成功, 并开始大量栽培。

植物形态:多年生常綠草本,高約20厘米。根茎斜走,圓柱形,新鮮时呈橘黄色,許多的須状根密生于根茎上,径不及1毫米,鮮黄色。叶自根茎丛生,具长柄,长約4—12厘米,三出复叶呈寬雉尾状;小叶有柄,长3—24毫米,侧生小叶呈斜闊卵形,长1—5.5厘米,電1.5—4厘米;前端小叶較长,呈三角状披針形,长2—8.5厘米,寬1—3.5厘米,基部楔形,向上漸尖,深裂,具銳重鋸齿,齿尖革質,叶片紙質,深綠色,主脉上生有不明显的短毛。总花柄自根茎上抽出,多单一,偶有双出的,有五稜,长約12厘米,径2—3毫米,下部紫堇色,基部有四至五枚或更多的膜質鱗片包围,鱗片闊卵形,紫堇色,先端突尖。花茎頂端开小花三至四朵,着生于一处(很少两处);总苞片三至五枚,紫堇色,长約6毫米,寬約1.5毫米,狹披針形,銳鋸齿緣;小花柄长10—20毫米,有数条明显、渾圓的稜綫;外花被五枚,外面呈淡紫色,里面黄白色,披針形,先端漸尖,长約5毫米,寬約2毫米,脉较清晰可見;內花被八至九枚,黄白色,下部綫形,先端呈披針形,长約5毫米,寬約1毫米;雄蕊数約二十,二輪,通常外輪的花綠較內輪长,花綠短的約2毫米,长的可达4毫米;花荔淡黄色,椭圓形,基着葯;雌蕊的心皮离生,多枚;花柱外弯。蓇葖果四至九枚,果柄长約1.5厘米,內含种子数枚。花期十二月到翌年三月。果期二至四月。

**采制**·将挖回的黄連根茎拍净泥沙(不能用水洗),剪去茎叶及須根,晒干或用炭火烘干即可。商品以大条,黄棕色,丰滿,无須根、泥沙及茎叶的为好。以第四季度采收为宜。

生药形状: 黄連的根茎,通常长 2-4 厘米,径 3-10 毫米,灰黄色至灰黄棕色,圆柱形,常弯曲,顶端往往带有残留的茎叶基部,表面粗糙,随处有不規則的結节状隆起,并有多数坚硬的須根残基。本品質坚实,折断面不平整,有时有空隙,粗糙刺手,木栓层呈灰黄棕色,向內为鮮黄色,髓部为灰黄棕色。

性味: 味苦,性寒无毒。

**效用**. 泻火,去湿,解毒。冶热病泄泻、痢疾、心煩、胸痞呕吐、目疾赤痛、疗毒、湿 **疹**,又用作苦味健胃药,并可解巴豆及輕粉中毒。 剂量: 一日量1-3錢。健胃用: 每次0.1-0.2錢。

禁忌: 阴虚煩热, 脾虚泄泻, 妇女产后血虚煩热, 小儿痘疹气虚作泻等均禁用。

**鑑別**:广西市售黄連,除自产的野生黄連外,尚有川黄連。后者块大,多分叉呈鸡爪状,易于区别。

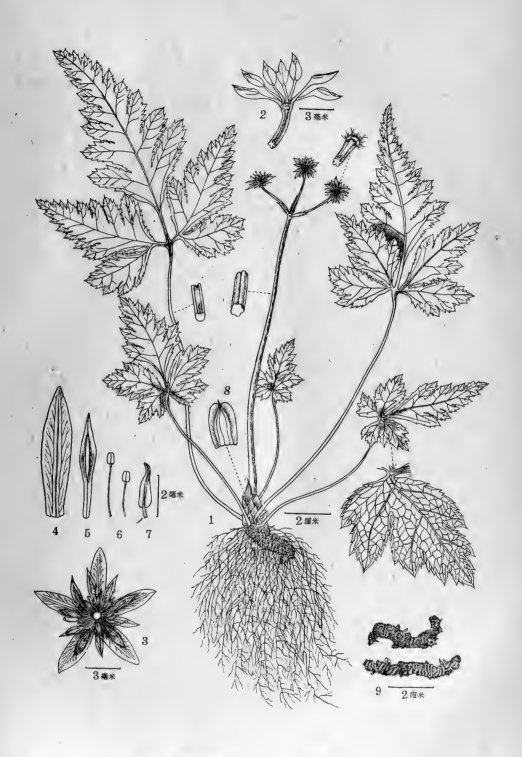


图33: 黃連 Coptis teeta Wall. 1.植物全形 2.果实 3.花的頂面現 4.外花被片 5.內花被片 6.雄蕊 7.雌蕊 8.鱗片叶 9.生葯

## 鴨脚黄連

来源: 本品系毛茛科 (Ranunculaceae) 植物鴨脚黃連 Asteropyrum cavaleries (Levl. et Vant.) Drumm. et Hutch. 的干燥根茎。

产地:全州、大路山等地均有野生。

植物形态:多年生矮小草本,根茎横走,根部发达。叶基生,盾形,五至七浅裂,頗似 鴨脚;又因根茎色黄,形若黄連,故有"鴨脚黄連"之称。叶径 6—11 厘米,綠色,上面有 淡綠色乃至灰綠色的斑紋,下面灰綠色至綠白色,上面边緣有黄色豎立的毛茸,掌状网际,上面微凸起;叶柄长达 10 厘米,径約 2 毫米,圓柱形,肉質,嫩时綠色,老則暗紅色,光滑 无毛。两性花基生于两叶柄之間,常二至四朵被包于三至四片的苞叶中,亦有单独包在一枚 苞片中的,花柄长短不等,随花生长而增长,可达 4 厘米;苞片綠色或淡紫紅色,广卵圓形 乃至瓢形,未抽花茎前紧抱花蕾;花萼四至五枚,淡紫色;花瓣五至六枚,广卵圓形,长約 5 毫米,白色微带淡綠;雄蕊多为二十四至三十二枚,长 2.5 毫米,花药白色,花絲粁細,雄蕊的外緣有五至六枚具柄的黃色密腺;雌蕊离生,九至十一枚。花期一至三月。

**采制**: 秋末将地下根茎及根一齐挖出,除去茎叶及須根,洗去泥土,晒干即得。亦有将 全草晒干,收作药用的。

生药形状:根茎呈圓柱形,常稍弯曲,长3-6厘米,径2-5毫米,細根多数切除, 表面灰黄色或暗棕色,有隆起的瘤状物及結节状突起。質坚硬,折断面 尖 銳,粗 糙,鲜 黄 色。髓部暗棕色。

性味: 味苦,性寒无毒。

效用:民間常代替黃連用。

剂量:一日量1-2錢。

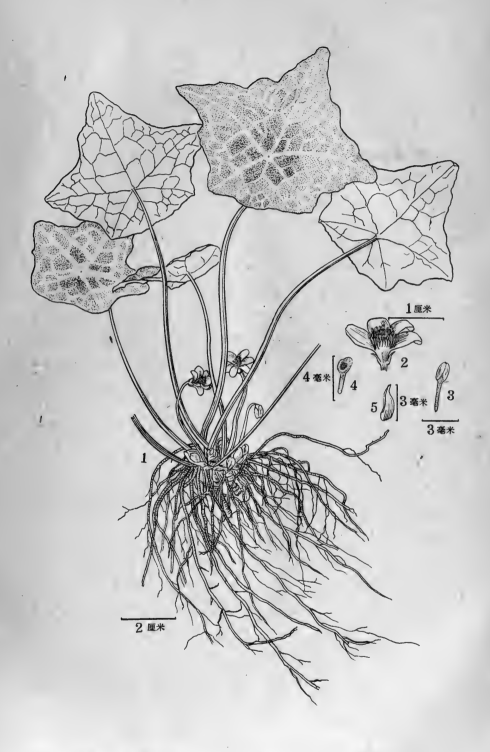


图34: 鴨脚黃連 Asteropyrum cavaleriei (Levl. et Vant.)
Drumm. et Hutch.
1.植物全形 2.花的纵剖面 3.雄蕊 4.蜜腺 5.雌蕊

#### 黄精

別名: 靖西黄精。

来源:本品系百合科 (Liliaceae) 植物德保黄精 Polygonatum kingianum Coll. et Hemsl. 經加工后的根茎。为本区习用黄精之一种。

产地: 德保、隆林、睦边、凌乐、靖西等县均有出产,但以德保的魁圩乡产量最多,因 該乡离靖西較近,乡人多送至靖西出售,加工也在靖西,故有"靖西黄精"之称。

植物形态:多年生草本。根茎横走,特别肥大,径可达6厘米,长可达20厘米,直或弯曲,微扁,有时分叉,状如生姜,黄白色,或青綠色,节紋明显,通常每年留下径約1厘米的圓形茎痕一块,有众多的点状維管束散在,清晰可見,須状根少数,黄白色。茎直立,圓柱形,上部斜伸,高1—1.6米,径5—7毫米,茎的下部密布紫紅色斑点,并常有菲薄的透明鞘状鳞片包住;单叶四至八片輪生,枝梢的叶常呈絲状,向上伏生,先端平直,长約4厘米,由于节間紧靠,叠合而成尾状;其余茎叶呈綫状披針形,长6—15厘米,寬5—13毫米,两端渐尖,上面深綠色,叶脉下凹,下面灰綠色,叶脉凸出,側脉明显的有两条,自基部向先端伸出,叶的先端向下卷成环;叶柄极短或无。花序腋生,每一叶腋生总花柄一个,长1—2厘米,平伸,頂端聚生二至四花,小花柄长1—1.5厘米,約在1/2处有膜質、披針形的小苞片一枚;花冠筒状,紫紅色,下垂,长約2.7厘米,径約1.3厘米,先端六裂,裂片三角形,长約6毫米,先端鈍;雄蕊六枚,与裂片对生,花絲长約6毫米,約在冠管的2/3处着生,丁字葯,箭形,开放前花葯相聚,开放后分离;子房上位,三室,花柱棒状,高出雄蕊,柱头不分裂。浆果球形,成熟时黑色。花期四至六月。本品多生长在富腐植質、土壤肥沃、疏松的山坡灌木丛中。

采制:全年均可采收,但秋季采收的淀粉充足,根茎肥潤,質地較佳。加工过程: 挖取根茎后,削去根須,洗淨泥土,分青、黃两种(青的蒸煮时間較长)分置于竹籮內,用脚踩去外皮后,入鑊中加水浸沒,并經常保持水面,連續煮沸六至二十四小时,直至切开后,中心出現黃色,显示透心为止。然后捞出黄精。残液用布滤过,滤液于鍋中浓縮或胶状,用盆貯存备用。捞出的黄精置于竹笆上晒至半干,入木甑中蒸約二小时,取出再晒,并用手搓揉,如此三蒸三晒即可(亦有九蒸九晒的)。最后,以本品一百斤加双酒半斤拌匀,再淋上浓縮的胶状残液攪拌,蒸足二小时即得成品。

生新形状:商品黄精,墨黑色,呈扁圆形或不規則的固体块状,径約5厘米,**質柔軟**,根痕及茎痕已不可見,表面常有不規則皺縮及紋理。

性味: 味甘, 无毒。

效用: 为滋养强壮药,对治病后諸虚弱症有功效;又可补中益气,安五脏,益脾胃,潤心肺。

剂量:一日量2-4錢。

**鑑別**:本区市售黃精,除本品外,另有几种同科属植物的根茎,其疗效及鑑別方法还有 待今后的研究。

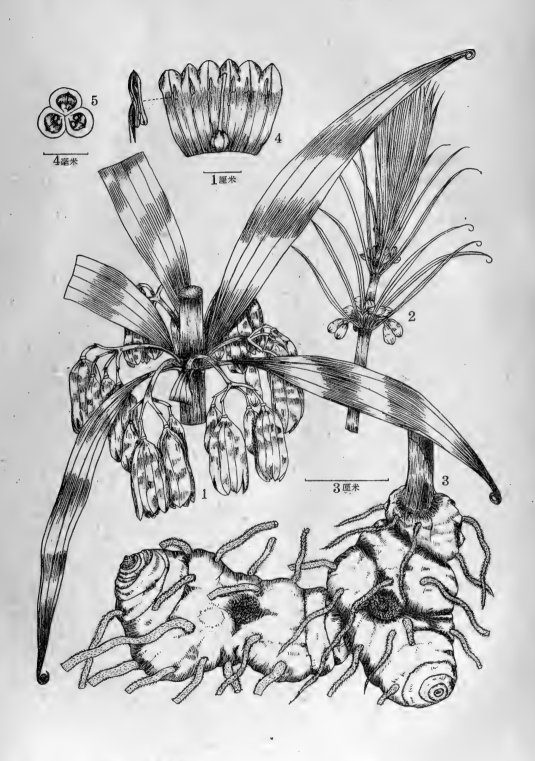


图35: 德保黃精 Polygonatum kingianum Coll. et Hemsl. 1.带花的茎叶 2.带花的枝梢 3.根茎 4.剖开的花 5.子房橫切面

#### 

来源:本品系蘘荷科 (Zingiberaceae) 植物毛姜黄 Curcuma aromatica Salisb.的干燥根茎。

产地: 邕宁、武鳴、横县、大新、上思、龙津、宁明、崇左、扶綏、隆安、馬山、都安、 上林等县均有野生。年收購量約四千担。

植物形态: 多年生草本,根茎粗大,圆球形,根多数,先端膨大而成"苓",稍具香气,茎直立,高 25—40 厘米;叶二列,叶柄延伸成叶鞘,包茎,叶椭圆状矩圆形至矩圆状披針形,长 25—50 厘米,宽 5—9 厘米,先端漸尖,基部楔形,上面深綠色,下面淡綠色,两面均密被淡黄色毛絨,叶柄长于叶片。花茎由根茎发出,常于四月先叶而出,花序柄长 10—20 厘米,被綠白色苞片数枚,穗状花序,闊椭圆形,长約 15 厘米,寬約 5.5 厘米,由无数苞片所組成,苞片卵形至倒卵形,稍为扩张或外卷,长約 5 厘米,宽約 2 厘米,先端圆头;下部的綠色,中間的粉紅色,最上部的較长,呈紫紅色,每苞片中有花二朵,淡黄色,較苞片为短,长約 4 厘米,蓴白色,錐齿裂,长为花冠之半,基部密被白色細柔毛;花被 六 枚,两輪,外輪三枚白色,微带粉紅,肉質菲薄,长約 4 厘米,下部 2/3 連合成管,裂片三角形,先端鈍,內輪三枚,淡黄色,唇瓣寬 1.8 厘米,中間有两条鮮黄色条紋,为缺裂所分,其余二枚长卵圓形;两者之間有雄蕊一枚,花絲与花冠筒愈合,花葯白色,长約 4 毫米,有矩,长約 2 毫米;雌蕊一枚,花柱白色,綫状,长 3 厘米,包于两葯隔之間。柱头伸出花 葯之上,白色头状,子房下位,两侧有綫状蜜腺二枚,黄色,长約 3 毫米。

**采制**:八至九月間挖掘根茎,剪下块根,除去細根及鱗叶,洗净泥沙,放水 中 煑 至 透 熟,晒干,加谷壳于臼中春之,待外表光亮时,篩去谷壳即得。

生药形状:本品呈椭圆形或梨形,长約4厘米,或更长,径約3厘米,并有侧根残基及除去后的痕迹。質坚硬,不易破,表面灰棕色,内皮呈灰色环紋,可区分皮层及中柱,其中散布多数淡色維管束斑点。

性味: 味苦辛, 气香, 性溫无毒。

效用: 破血积, 散結气, 健胃祛痰飲。治癥廢、經閉、心胃气痛、湿滯噯酸。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌:气虚体弱者忌用。

鑑別: 養术的原植物尚有山姜黄 Curcuma zedoaria (Berg.) Rosc. 的根茎,山姜黄原植物与毛姜黄不同,前者全体光滑无毛,叶中部常有紫斑,但二者的干燥根茎,在外形



图36: 毛姜黄 Curcuma aromatica Salisb. 1.花枝 2.花 3.花的剖面 4.根茎及根 5.生葯莪术 6.生葯莪苓

#### 上很难区别。

培植。莪术多野生于山谷、河溪比較低湿的地带,适宜生长在疏松的土壤。

- 1.选地与整地:根据其特性,在早春选择适宜的地点进行整地,充分碎土后,起畦开穴; 株行距 20×25 厘米,或18×18 厘米,穴中施草木灰或干牛粪作基肥,并与土拌匀,将苗置于穴內,复土厚 3 厘米左右,并盖上草。
- 2. 田間管理: 夏秋两季为杂草生长旺盛季节,每季应除草一至二次,結合松土,以利生长,并适当施放草皮泥或农家液肥。
- 3. 留种: 冬季茎叶枯萎, 即可收获。选飽滿健壮植株,剪除莪苓,将莪术貯于湿潤沙內。 此后,还須經常检查,幷注意勿使沙过湿或过干。

#### 附. 莪 苓(桂玉金)

莪苓为莪术根端膨大的块根,常呈紡錘状,长3-5厘米,径1-2厘米,表面淡黄色或土黄色,具网状紋,質坚硬,不易折断。断面角質,棕黄色,具光泽,皮部与中柱易分离。本品具有与莪术相同的功用,效力較莪术为佳,行銷广州及香港南洋一带;国內东北各省均用本品,惟不称莪苓,名为"桂玉金"。

# 七叶一枝花

別名: 独脚蓮, 鉄灯台, 枝花头。

来源:本品系百合科 (Liliaceae) 植物七叶一枝花 Paris polyphylla Sm. 的干燥根茎,也有葯用全草的。

**产地**:全州、容县、凤山、田东、岑溪、百色、平乐、隆林、都安、龙胜、賀县、武鳴、来宾、平南、桂平、凌乐、柳江、宾阳、桂林、昭平、玉林等县有出产。年收購量約一百二十担。

植物形态: 多年生直立草本,全体光滑无毛。高 18—30—45 厘米(連花茎在內),根茎肥大,横走,黑褐色,結节明显,附生的鱗片叶清晰可見,众多須状根自节上生出,黄白色。茎单一,基部有膜質叶鞘包茎,径約 5 毫米,青紫色或紫紅色;单叶六至八片,輪生于茎頂,青綠色至深綠色,有时下面带紫色,长椭圆形或椭圆状披針形,基部漸狹或近楔形,先端狹尖,长 8—18 厘米,寬 2.5—5.3 厘米,具不明显的白色透明細齿緣;叶片略作波状;叶脉三条,自基部向先端伸出,脉間有网状細脉,两面均明显,侧脉約八对;叶柄长 3—8 毫米,有时更长。二月(南宁)自茎頂抽一花茎,高 5—14 厘米,径約 2 毫米,青紫色或紫紅色,有时微被白粉,頂端着生一淡黄綠色花;外花被三至六片,披針形,先端狹尖,青綠色,长約 3.5 厘米,寬約 1.4 厘米;内花被絲状,与外花被同数,互生,略下垂,长 3.5—6 厘米,寬 1—2 毫米;雄蕊六至十二不等,常为柱头数的倍数,花絲扁平,长 2—3 毫米,花药綫形,长 8—15 毫米,纵裂,葯隔在葯上延长,与花絲相同,开花前黄白色,开花后呈紫紅色。子房上位,具四至六稜,下部青綠色,上部黑紫色,花柱长約 3 毫米,約自 1/3 处作三至六裂,裂片向外反卷。浆果球形,内含鮮紅色种子多枚。

采制: 全年均可采收。将挖回的根茎洗净泥沙,削去須根,晒干或用炭火烘干均可。

生药形状: 市售七叶一枝花的根茎呈灰黄至灰褐色,圓柱形,略扁压,径2.5一3.5厘米,长4.5—8.5厘米,节結密生、呈盘状隆起,棕色鳞叶多已脱落。茎基处下陷,时有灰白色的残茎,周围密被棕色菲薄鳞叶;根茎外表有須根残留及其痕迹。質地坚实,不易折断,断面平坦,粉質,黄白色至浅灰黄色。

性味: 味甘, 微辛, 性平无毒。

效用: 为治疗瘰癧及毒蛇咬伤的要药,民諺云: "屋有七叶一枝花,毒蛇不进家"。也有以本品为治肺痨久嗽圣葯,并治跌打內伤及哮喘等症。

剂量: 內服一日量1一3錢; 外用适量。

**鑑別**:目前我区市售及民間所用七叶一枝花品种較多(均为同科属植物),大約有四种之多。根茎外形彼此很难区分,唯眞品七叶一枝花噹之略有辣味,幷无臭气;凡味苦、甜或无味及具臭气者均非正品。使用时宜注意区分。

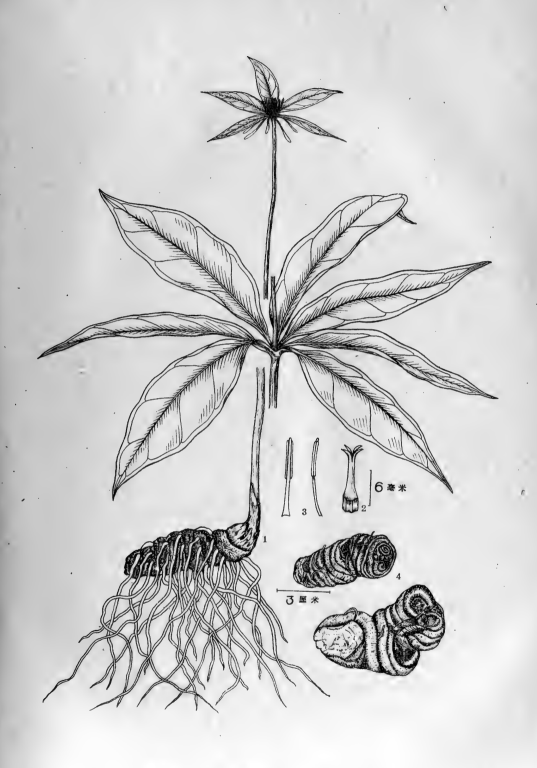


图37: 七叶一枝花 Paris polyhylla Sm. 1.植物全形 2.雌蕊 3.雄蕊 4.生药

## 玉 竹

別名: 萎蕤, 女萎。

来源: 本品系百合科 (Liliaceae) 植物玉竹 Polygonatum officinale All. 的干燥根茎。

**产地**: 北流、平乐、桂林、資源、灌阳、富鍾、凌乐、恭城、来宾、德保、全州、兴安等县均产。年收購量約一百五十担。

植物形态:多年生草本,地下部有圆柱状根茎横生,肥厚,其上生有众多的須根及淡棕黄色細环节。茎直立,高約40厘米。叶互生,左右成为二列,叶片长椭圆形,长6一11厘米,宽1.5一3.5厘米,先端蝇,全緣,基部漸狹而呈叶柄状,革質而光滑,上面深綠色,下面淡綠色,具弧行脉。初夏叶腋出花梗,单一或分枝为二柄,向下垂,长12—15毫米,柄端生一下垂的鲼形白綠色花,长15—18毫米,先端六裂,裂片长椭圆形或矩圆形,长10—12毫米;雄蕊六枚,花葯淡黄色,花絲連合成筒状;雌蕊一枚,花柱短粗,柱头多絨毛,子房瓶状,三室。果为浆果,熟后变黑。

**采制**:春天挖取玉竹的根茎,用水洗净外皮上的泥土,除去根須,經硫磺熏一昼夜后, 晒干即可。

生药形状:本品圆柱形,略扁,稍有分枝,长短不一,长者可达30厘米以上,商品大多 折断成5—10—15厘米,直径6—12毫米,外表淡黄色至黄棕色,表面有明显的細环节,須根大部除去,仅留有白色圆形的小疤,有时稍有須根及残留的茎基,根茎一端有时有芽,外复鳞叶。干燥品坚硬,受潮后質軟靱,断面不甚平坦,黄棕色,角質,經加工后的生葯,微透明或半透明。

性味: 味甘, 性平无毒。

效用: 养阴,清肺,潤燥。治阴虚、多汗、燥咳、肺痿等症。

剂量:一日量3一5錢。

**藻忌**:发热,胸悶,腹泻者忌服。

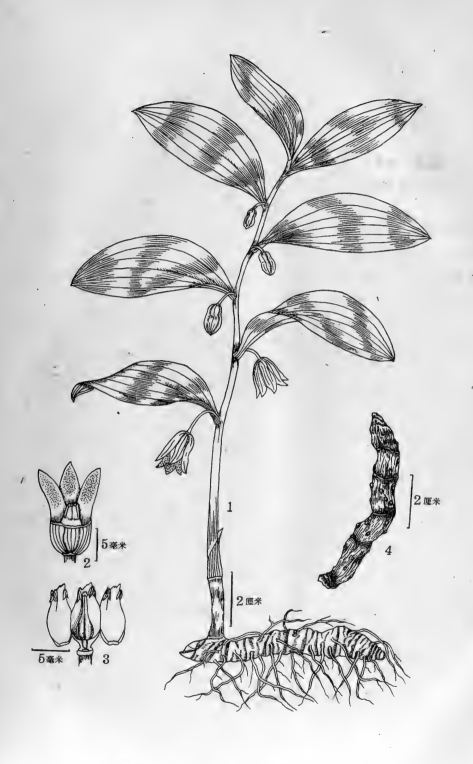


图38: 玉竹 Polygonatum officinale All. 1.植物全形 2.花級剖面 3.花剖开示雌、雄蕊 4.生葯

## 白 及

別名, 連及草, 甘根, 紫蓝, 白根。

来源:本品系兰科 (Orchidaceae) 植物白及 Blettila striata (Thunb.) Reichb.f. 的肉質块茎。

. 产地: 全区各地均有野生。

植物形态: 多年生草本,高 30-50 厘米。块茎肥厚,似菱角状,春日块茎初茁叶二至三片,长約 14 厘米,寬 2-3 厘米,光滑无毛,下部約 2/3 处呈鞘状合生,上部长方状,圓头,寬約 1.5 厘米;茎生叶下部抱茎,长披針形至长方状披針形,长尖,全緣,长 18-40厘米,寬 2-5 厘米。春夏間自叶的中央抽出花茎,茎頂着生总状花序;花被六枚,呈玫瑰紫色,分两輪,外輪为三萼片,內輪为三花瓣,中間一片特異,称为唇瓣,抱中柱生长;唇瓣有紫色斑点,上部三裂,內面有枞折隆起,細带五条;中柱稍向前曲,柱頂着生雄蕊一枚。果实为蒴果,圓筒形,具有六条糾脊。

**采制**:掘起地下块茎,去残茎及根,用水洗净泥沙,微火焙干或經沸水浸泡片刻,使内含物糊化,亦有用硫磺熏后,晒干者。

生葯形状: 块茎扁圆,分枝似菱角,上有明显的节。幼根茎較肥厚,分枝較短,表面頗 光滑,类白色,厚約5毫米,上面有茎痕,下面有連接另一块茎的痕迹,均凸出。有数个棕 色环节围繞着中心突起点,并有根的残痕。質地角質,坚硬,不易折断,断面半透明,并有 維管東点散在。

性味: 味苦辛, 微涩, 性平无毒。

**效用**:补肺生肌,化瘀止血,治吐血、咯血、肺痨、肺痈。外用治創伤,疮**疡**,有止血 生肌、埋口作用。

剂量: 粉剂一日量 0.8-1.5 錢。煎剂 0.3-1 两。

禁忌: 外咸咳嗽带血者不宜用。



图39: 白及 Blettila striata (Thunb.) Reichb. f. 1.植物全形 2.生药

# 山

別名: 三奈, 砂姜。

来源: 本品系蘘荷科 (Zingiberaceae) 植物山奈 Kaempferia galanga L. 的干燥 根茎。

产地:全区各地均有家种。

植物形态:多年生矮小草本,无茎,有块状根茎,芳香。叶二至三片,通常为二片相对,水平展开,广椭圆形或近圆形,长9—15 厘米,宽6—11 厘米,先端急尖,基部心脏形,全緣,或略带微波状;上面深綠色,光滑无毛,略带革質,下面淡綠色,密被灰白色細絨毛。夏季两叶間抽短小穗状花序,清晨开放,午后凋謝,翌日他苞又出一花,十余日开尽。苞片披針形,长約2厘米,綠色;萼与苞片等长,三枚,狹披針形,白色;花冠管新弱,长2.5—3厘米,花瓣六枚,白色,芳香,径約3.5厘米,外輪三枚,披針形,长2.5厘米,內輪三枚,唇瓣广卵形,径約2.5厘米,先端二深裂,喉部青紫色,下部中間黄色;退化雄蕊二枚,倒卵形,长約4毫米,发育雄蕊一枚,花薪长方形,二室;雌蕊一枚,子房下位,花柱新細,柱头头状,嵌在二葯室之間。

采制: 秋末挖取地下根茎,洗净泥沙,剪除支須,用刀横切成2-3毫米厚的切片; 如切得太薄,干后收縮,不成片状,切得太厚,不易干燥,易于霉坏,故加工时需加注意。切片后,放入硫磺柜熏磺一天,再摊于竹笪上晒至干燥,切忌用火焙干,以免发黑及失去香气。

生药形状:本品为卵圓形、椭圓形及不規則的类圓形切片,往往二至三片連合。栓皮棕紅色,带有白色的根痕。上下两面粉白色,顆粒性,內皮层黃白色,呈不規則环状。本品質脆,易折碎,断面白色,淀粉众多。

效用: 溫中, 化浊, 行气消滞。治心腹冷痛、胃湿食滞、霍乱呕屙。

剂量: 一日量 2-4 錢。

禁忌: 內热吐泻忌用。

培植:山奈性喜暖和潮潤的坡地,土壤以肥厚、疏松、排水良好的沙質壤土为宜。立春后,将作地深耕及多次翻耙,使土壤熟松后,起65—80厘米寬的畦,于二、三月間先在畦面 挖深寬約13厘米的穴,放入新鮮草皮泥或腐熟堆肥一小碗,然后将带有頂芽的地下茎置于穴中,每穴一株,注意使頂芽向上,放妥后,复盖細土以不見种苗为度。发芽出土后,注意加强除草、追肥、培土和排水工作。各种农家肥料均可用,但初期以粪尿水肥为好,夏末以后多施含磷、鉀成分的肥料,以促进地下茎的壮实,冬至前后即可收获。

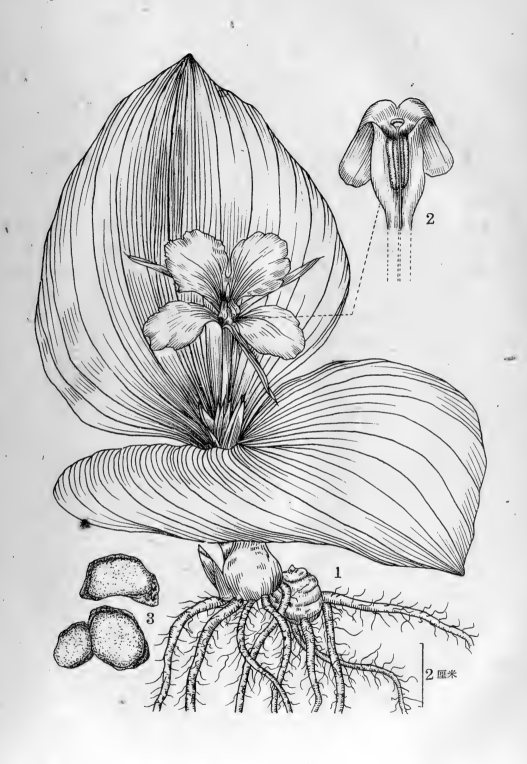


图40: 山奈 Kaempferia galanga L. 1.植物全形 2.雌蕊及雄蕊 3.生药

# 拳 参

別名:馬峯七。

来源:本品系蓼科 (Polygonaceae) 植物攀参 Polygonum bistorta L. 的干燥根茎。 产地:凌乐县有出产。

植物形态:多年生草本,高达80厘米。根茎粗壮横走,蛇形弯曲,中間較粗,外皮紫紅色,上生多数須状根,地面常有残存老叶或呈新維状的叶基。根叶丛生,披針形至闊披針形,长8-20厘米,寬2-5厘米,頂端短尖或鈍,基部心形或圓形,柄长,紫紅色,往往有显著狹翅。茎直立,中空有节,节处膨胀。茎叶互生,披針形至綫形,无柄;托鞘筒状,膜質,抱茎,上部棕色。根生叶与茎生叶皆为全緣,叶緣有較明显的凸起的脉紋,上面深綠色,下面淡綠色或粉白色;主脉較粗,下面突起,細脉明显。春末抽花茎一至三条,頂生穗状总状花序,长达4厘米,密生多数圓筒状白色或淡紅色小花;小花柄較长;苞片膜質鞘状;小苞漏斗形;花被深五裂,裂片椭圓形,长約3毫米,宿存;雄蕊八枚,着生于花被内面的基部,背着葯,花絲超出花被;花柱三裂,子房上位,三稜形。瘦果暗棕色,卵状三稜形,內含种子一枚。花期四至六月;果期五至七月。

**采制**: 秋季挖取根茎,抖去泥沙,切除茎叶及其枯萎残存物和 須 根,迅速洗净,晒干即得。

生药形状:根茎常作虾形、"S"形或蛇形,稍扁压,长2-10厘米,径1-2厘米,表面暗紫褐色,上侧有較深的横皺,有时可見叶柄和茎的痕迹,下侧有多数根痕。質地坚硬,破断面較平坦,內部淡棕紅色,有細小圓点状的維管束,排成环形。

性味: 味苦涩, 性寒。

效用: 清热,收歛。治腸胃湿热、赤痢。外用治口糜、痈肿、痔疮、火伤。民間作产后 补血药。

剂量:一日量2錢。

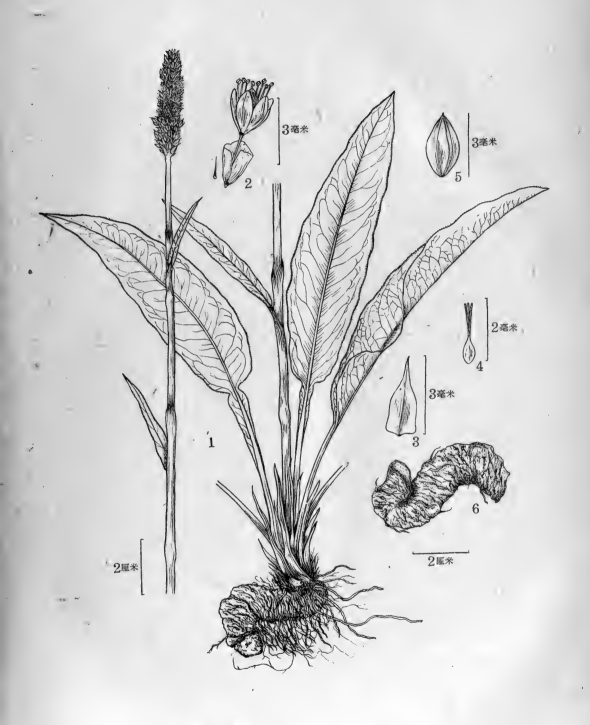


图41: 拳参 Polygonum bistorta L. 1.植物全形 2.花 3.苞片 4.雌蕊 5.果实 6.生素

#### 半 夏

別名: 三叶半夏, 珠半夏。

来源:本品系天南星科 (Araceae) 植物半夏 Pinellia ternata (Thunb.) Breit. 的 干燥球茎。

产地: 全州、临桂、柳江、凌乐等县均有出产。

植物形态:多年生草本,块茎球形或扁球形,直径1-2厘米,具众多須根。幼叶单片, 卵状心脏形,长3-5厘米,寬2.5-3.5厘米,先端尖,全綠或微波状,基部箭形;生长二、三年后的叶片三裂,小叶片椭圆形或披針形,中片較大,长5-9厘米,寬3-4厘米, 两侧小叶較小;叶柄长5-25厘米,在其中部的內側有珠芽。总花柄长約30厘米,佛 焰 苞喇叭形,不展开,上部片状,呈椭圆形,綠色或略带紫色;佛焰苞內雌花在下,开花时长1厘米,結实时2厘米;雄花在上,二者相距不到1厘米,頂生附属体,长約10厘米,鼠尾状;果实为浆果,卵状椭圆形。

采制:在六、七月間,挖取地下块茎,除去須根,洗淨泥沙,置于竹籬內,水浸一日,因本品有剧毒,加工时,須用脚(穿草鞋)踩去栓皮,漂洗,晾干,熏硫磺一夜,晒干即得。 另法是把生半夏放入矮脚、寬口缸內,脚穿草鞋,踩去外皮,洗凈后,一天晒干,干后顏色雪白。如遇天雨,可将生半夏暫存,待天晴后,加工晒干,可保白色。

生药形状:市售品多已除去栓皮,呈扁球形、扁椭圆形、长椭圆形或圆錐形,直径 0.5—1.5 厘米,外面类白色,未除栓皮部分呈黄色至灰棕色,較大一端有凹窩,为叶或芽的残痕;凹窩周围和下方有多数細小斑点,为根痕。質結实,断面白色,粉状,有时外层显黄棕色。

性味: 味辛, 性溫平有毒。

**效用**:燥湿化痰,降逆止呕,治风寒痰飲呕吐、妊娠呕吐、痰涎湧盛、咳嗽气喘。又用作健胃药。民間治蛇咬,用醋磨粉調敷伤部。

剂量:一日量2-5錢。

禁忌: 阴虚津伤者忌用。

鑑別:本品与掌叶半夏(Pinellia pedatisecta Schott.)的块茎的区别,可詳見掌叶半夏(本書 106 頁)。另外,南宁等地有将同科植物犂头草(俗名土半夏) Typhonium divaricatum (L.) Decne 的干燥块茎充半夏出售,使用时宜注意区别。

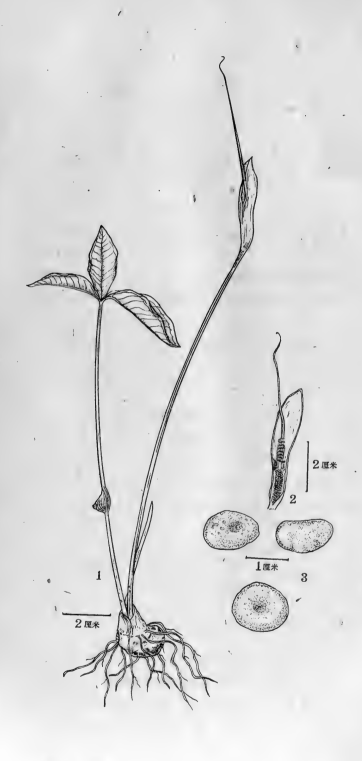


图42: 半夏 Pinellia ternata (Thunb.) Breit. 1.植物全形 2.佛烙苞剖开后,示雌蕊和雌蕊 3.生药

#### 掌叶华夏

来源:本品系天南星科 (Araceae) 植物掌叶半夏 Pinellia pedatisecta Schott 的干燥球茎。

产地: 全州、桂林、石龙、柳江等县市有产。

植物形态:多年生草本,通常高約16厘米,也有高达40厘米的。地下茎呈圓球形或扁圓球形,径1.5—2厘米,亦有达2.8厘米的,球茎頂部側生众多的白色細根及棕黃色鳞叶,表面网状皺縮,間有大块的黃棕色栓皮层脱落。叶有长柄,早春自地下茎抽出,初生叶片为单叶,心脏形,二、三年后叶片呈掌状分裂。小叶七至九或十一片,无柄,大小不等,全緣,略呈波状,寬1—5厘米,长5—14厘米,先端漸尖;叶柄翠綠色,接近地面部白色,无叶鞘包被。总花梗由球茎頂端抽出,基部为叶柄所包,肉穗花序被佛焰苞,綠色,苞长約10厘米,苞內生雌雄花,雄花在上,葯室类方形,暗紫色,花粉白色;雌花仅有雌蕊,子房呈圓錐形,含胚珠約三十粒,排列紧密,胚珠頂端平整。雌花与雄花之間无环状突起相隔(半夏則有环状突起相隔);肉穗花序的附属物細长,稍弯曲。浆果。种子微紅色,圓形。花期四月。果熟期八至九月。野生于山坡、田野、路旁、林阴处。

**采制**:将采回的半夏盛竹籬內,每次約十斤,置河沟(流水)內,用双脚(穿上草鞋) **踩** 搓,去净外皮,再用硫磺火熏約四小时,使色变白,然后晒干或用炭火烘干。宜于二季度末三季度初采收。

生药形状:加工后的掌叶半夏球茎与半夏外形很难区别,但一般比較大。

性味:味辛,性平有毒。

效用: 与半夏类似。民間亦有用其球茎治疗毒蛇咬伤及无名肿毒。

剂量:一日量1.5-3錢。



图43: 掌叶半夏 Pinellia pedatisecta Schott

# 地 黄

来源:本品系玄参科(Scrophulariaceae)植物地黄 Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch. 的干燥根茎。

产地: 南宁、岑溪、田阳、永福、平果等县、市有栽培。

植物形态:多年生直立草本,高20—40厘米。有肥厚块茎,新鮮时黄色,全株密被灰白色长柔毛及腺毛,少分枝,或从基部分生数枝;单叶,丛生于茎的基部,很少生在茎上,倒卵形至长卵圓形,长5—27厘米,寬3—10厘米,鈍头,边緣具有不規則鈍齿,基部漸狹延伸至叶柄,上面深綠色,下面淡綠色,頗皺縮,主脉下凸,側脉七至十对,在近边緣处連結,复分細脉至边緣。初夏頂生总状花序,长約30厘米,密布柔毛;花柄长0.5—4厘米,花芽甚短,开放后伸长,苞片一枚;花萼筒状五浅裂,花冠漏斗状而微弯曲,紫紅色,內面黄色有紫斑,下部漸狹,頂端唇形开裂,內唇二裂,外唇三裂,裂片鈍头;雄蕊四枚,着生于花筒內;雌蕊一枚,子房上位,花柱細长,柱头头状。果实为蒴果,卵圓形,长約1厘米,有宿存的花柱及宿萼。种子多数,卵形,細小。

**采制**:因加工情况不同,药用可分为"鮮地黄""生地黄""熟地黄"三种。秋后挖掘地下块茎,防止触伤皮部,去掉茎叶,貯藏于湿潤沙土中备用者称"鮮地黄"。将鲜地黄除去根須、泥沙,用火焙三至五天,至全体柔軟为止,称"生地黄"。生地黄放籠內蒸一昼夜,即为"熟地黄"。

生葯形状: "鮮地黄"呈圓柱状或紡錘状,长8—15厘米,径1—5厘米,表面棕黃色或紅棕色,具半圓形結节,节上有芽痕,幷常具弯曲皺紋及橫长皮孔,断面肉質,黃白色。"生地黄"为不規則圓块,暗棕色,表面皺縮不平,橫紋稠密,質地柔軟,不易折断,內为棕黑色,商品根据个体大小又分作几种規格。"熟地黄"內外漆黑色,甚柔軟,断面似焦糖,具特殊香气。

性味: "鮮地黄" "生地黄" 味甘微苦, 性寒。"熟地黄" 味甘, 性溫。均无毒。

**效用**: "生地黄"凉血滋水。治血热妄行,吐、衄、崩、漏,热入血分、发斑等症。"熟地黄"补血,益肾,填精。治血虚劳損、胎漏下血、腎虚、遗精、多尿及由血虚而引起的一切疾患。

剂量: "生地黄"一日量3-8錢, "熟地黄"4-10錢。

禁忌: 湿盛胃弱者忌用。



图44: 地黃 Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch 1.植物全形 2.花的剖面,示雄蕊及雌蕊 3.生药

#### 土 生 地

別名: 土田七。

来源:本品系菊科 (Compositae) 植物土生地 Gynura pseudo-china (L.) DC。的 根及根茎。

产地:南宁、柳州、梧州专区各县郊野路旁均有野生。

植物形态及生药形状:多年生草本。根茎肥大,肉質,呈团块状,新鮮时灰黄色,径2—6厘米,侧生茎芽多枚,短圆錐状,有时可見环节,折断面灰白色。須状根少数。茎极短,圆柱形,径約3毫米,紫紅色,被短毛。叶根生,多汁,平展鋪地,长卵形或矩圓状倒卵形,寬8厘米,长7—15厘米,先端鈍,基部楔尖,上面綠色,禿净或疏被灰白色短毛,主脉上較多,下面浅綠色或紫紅色,主脉显著突出,上被疏短毛,叶綠具不規則的缺刻及鋸齿,并有灰白色短緣毛,叶柄极短或无。花茎根生,基部紫堇色,径約3毫米,高約25厘米,疏被短毛,有浅紫堇色的纵行稜紋;头状花序頂生,数杂,径1—1.5厘米;总苞二輪,綠色,綫状披針形,外輪短,长約5毫米,疏离;內輪呈复瓦状紧密排列,倍长于外輪,疏被灰白色短毛,基部稍多;全部为管状花,黄色,內外禿淨,外被白色絲状冠毛,长約7毫米,冠管长約10毫米,径約1毫米,浅五裂,先端鈍;雄蕊五枚,花葯联合,內藏,着生于冠管的光处,花絲长約2毫米;雌蕊花柱細长,外露,柱头二裂。花期四、五月。

采制: 掘出根茎, 洗净晒干即可。

性味: 味淡, 性平无毒。

**效用**:南宁草医用其根茎充作玄参科生地用。据云效果与生地同。柳州、梧州、桂林草 医用根茎和醋磨,外涂紅肿、疮毒、跌打損伤,也可泡酒或煮水內服。

剂量:一日量3-5錢。

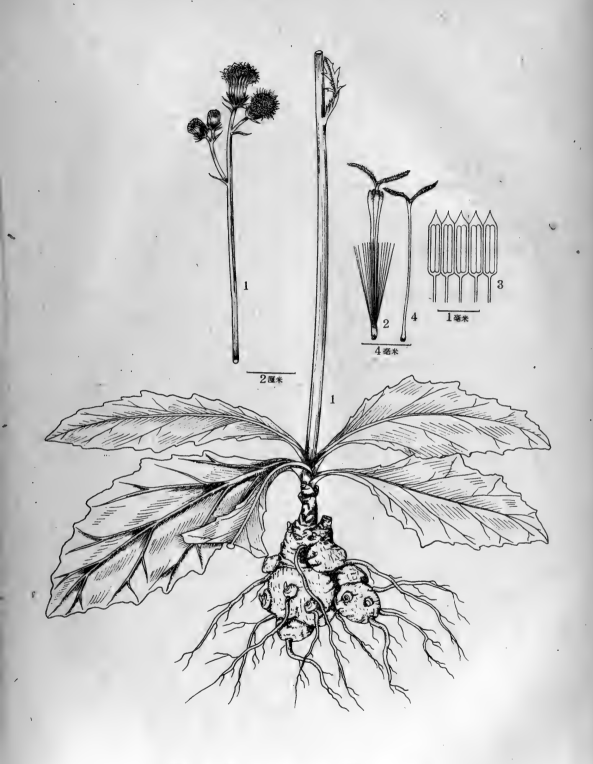


图45: 土生地 Gynura pseudo-china (L.) DC. 1.植物全形 2.花 3.雄蕊 4.雌蕊

#### 射干

別名: 萹蓄, 烏扁, 凤翼, 开口剑, 野萱花, 草姜, 交剪草, 剪刀桔。

来源:本品系鳶尾科 (Iridaceae) 植物射干 Belamcanda chinensis (L.) DC. 的干燥茎及根茎。

● 产地:全区各地山野均有野生。

植物形态:多年生草本,高可达1.5米,地下有鮮黃色匍匐茎,須根多数。叶二列、扁平、嵌状、剑形,茎的上部为二至三回的叉状分枝,枝端着生具柄的花数杂,花被六片,分为两輪,內輪稍短,花被上面橘黄色,散有橘紅色斑点,背面为淡黄色;雄蕊三枚,与外輪花被对生;雌蕊一枚,子房下位,三室,倒卵形,有三絲槽,花柱呈棒状、微扁,柱头三裂,中空,裂面两侧內褶,上綠略向外卷,带橘黄色,表面有細絨毛。果实蒴果,三角状倒卵形至长椭圓形,成熟时室背裂开,每室內有三至八粒黑色种子。

**采制**: 秋季挖掘射干的地下根茎,洗净泥沙后,斜切成厚約 2—3 毫米的切片,晒干或烘干,即为成品。

生葯形状:本品为不規則分枝的根茎,或厚約2—3毫米的切片,表面棕黃色,有蜡状光泽,其上附有多数残留須根及須根疤痕。切片断面皮层部組織致密,深灰色或棕色,角質,中心柱淡黄色,散有多数維管束星点。

性味: 味苦, 性寒微毒。

**效用**: 能消火解毒,散結,消痰。治咽喉肿痛、咳逆上气、痰涎壅肿、喉鼻声閉等症,外用可敷疮毒肿痛。

剂量: 內服一日量1-3錢。

禁忌: 中寒者及孕妇忌用。

【附注】南宁市上常称射干为"萹蓄",易与蓼科萹蓄 Polygonum aviculare L. 相混。 又市上将射干的茎切成长 3—4 厘米的杆段,称为"射干";本品表面为稻草黄色,有秋 向皴紋,颇坚硬,将下部茎切段,其上具有长 1 厘米左右的輪节,輪节上有残留叶鞘。横切面 呈长椭圆形,髓部发达,白色疏松,其中散有淡蓝色的維管束星点,近下部茎的切段中空。

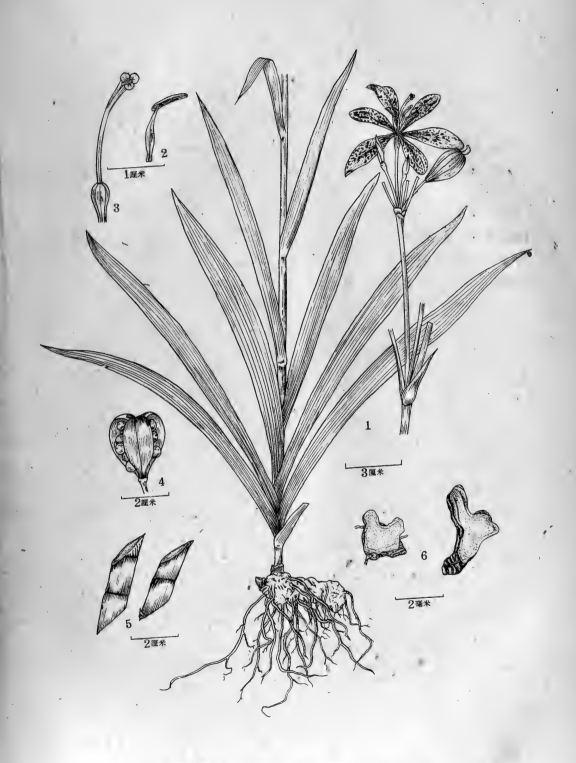


图46: 射于 Belamcanda chinensis (L.) DC. 1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊 4.果实 5.茎的切段(生素) 6.根茎的切片(生素)

# 土 茯 苓

**別名**, 地胡苓,冷飯团,狗佬薯,飯团根,久老薯,山归来,地茯苓,山遺粮,山猪粪, 土萆薢,山地栗,刺猪苓,硬飯头薯。

来源:本品系百合科 (Liliaceae) 植物光叶菝葜 Smilax glabra Roxb. 的干燥根茎。 产地:全区各地均有大量野生。

植物形态:常綠藤本,茎木質,光滑无刺。单叶互生,略带革質,椭圓状披針形,先端衛尖,基部鈍或寬楔形,全緣,上面綠色,下面略被白粉,叶脉三条由基部伸出,至先端相愈合,长9—12厘米,寬2—3.5厘米;叶柄长1.5—2厘米;托叶末端变为細长的卷須。織形花序生于叶腋,花序柄极短,花小,浅黄色,雌雄異株。花柄新細,长1—1.5厘米,小苞片多枚,呈三角形,花被裂片六枚,二輪,外輪三枚呈倒心脏形,內輪三枚較小,圓形;雄花有六枚雄蕊,花葯卵形,二室,糾裂,花絲极短,退化的雌蕊缺如;雌花具退化的雄蕊,呈綫形,雌蕊一枚,子房上位,三室,柱头三裂。浆果球形,成熟时紅色。花期五至六月。果期十一至十二月。

采制:夏、秋、冬三季均可挖掘,采其根部,洗净,刨成薄片,齐集成扎,干燥即,得。 生药形状:根茎肥厚,呈結节状,直径达5厘米,表面凹凸不平,灰棕色,具横列或纵 列的不規則皺紋,有圓形瘤状突起的根痕,往往于一端有残留的木質化的茎基。質坚硬,难 以折断,横切面近圓形,淡紅白色,带顆粒性,散布有点状的維管束。加工后成纵切或横切 的薄片,平整或略內卷,浅紅白色;質松脆,易折断,断时带粉性。

性味: 味甘淡, 微涩, 性平无毒。

**效用**: 去湿,解毒。治梅毒、淋疾、瘰癧、痈肿、湿热痺痛及泄泻。解汞粉及銀硃毒。 民間用敷无名肿毒。

剂量:一日量5-8錢。外用酌量。

禁忌: 体虚寒者忌用。

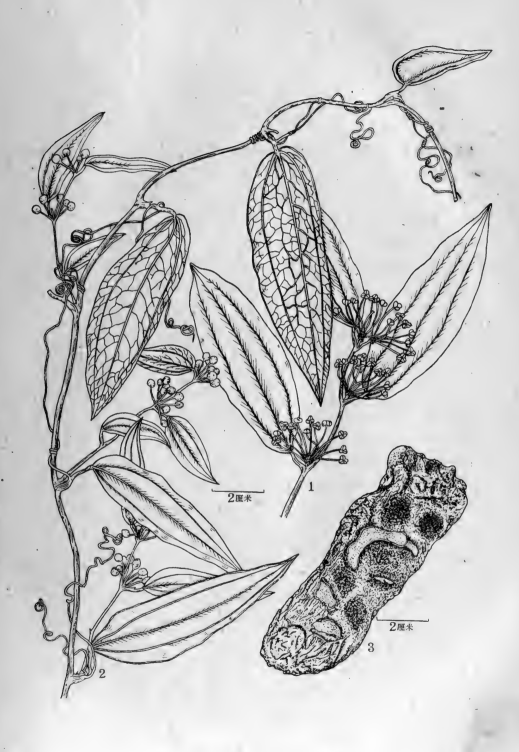


图47: 光叶菝葜 Smilax glabra Roxb. 1.花枝 2.果枝 3.根茎

#### 石 菖 蒲

別名: 石蜈蚣。

来源: 本品系天南星科 (Araceae) 植物石菖蒲 Acorus gramineus Soland。的干燥根茎。

产地:全区各地均有野生。年收購量約一百担。

植物形态:多年生常綠草本,根茎横臥,質地坚硬,須根狹細。叶剑状綫形,根出,长30—50 厘米,寬 3—8 毫米,叶脉平射,主脉明显,全緣,光泽平滑,先端尖。花茎长 10—30 厘米,三稜形稍扁,叶状,頂端出肉穗花序,为綠色的佛焰苞所包围,佛焰苞与花序等长,花序长 7—10 厘米,直径 5—10 毫米,花小,密集,花絲肉質;雄蕊六枚,花被六枚,外被三枚略呈三角形,內被三枚稍小,略呈方形,先端圓,黃綠色;雌蕊一枚,子房上位,六角形。蒴果卵圓形,种子基部多毛。花期五月。

采制: 挖出地下根茎, 洗净泥沙,除去外毛,切成长約5—15厘米,晒干或烘干均可。 生葯形状: 本品略呈扁圆柱形,很少分枝,长5—15厘米,直径5—20毫米,外表面紅褐色,并有略呈三角形的叶痕和点状突起的根痕,随处有皺縮級紋。質脆,折断面顆粒性, 淡棕色,或近于白色,椭圆形的內皮层环紋頗清晰,維管束呈黃色斑点。

性味: 味辛, 性溫无毒。

**效用**:芳香通窍,僻秽逐痰。治风湿痹痛、耳鳴重听。民間习用作芳香健胃药,滴耳干脓消肿。生用煎服,治腸痈。

剂量:一日量2-3錢。

禁忌: 阴虚火亢者忌用。



图48: 石菖蒲 Acorus gramineus Soland. 1.植物全形 2.花 3.生葯

#### 香 附 子

別名: 地糕草子, 莎草, 香头草, 勃茄毛, 雷公头, 地貫草, 地垢薯, 回头青, 鈎草头, 地沟草, 猪鬃草。

来源:本品系莎草科 (Cyperaceae) 植物莎草 Cyperus rotundus L. 的干燥根茎。 产地:全区各地郊野均有大量野生。

植物形态:多年生新弱草本,地下茎細长,有肥大的块状根茎。茎高30—40厘米,三稜形,表面光滑。叶片綫形,长12—25厘米,宽2—8毫米,先端尖銳,平行脉。繖形复穗状花序頂生,总苞片叶状,三至六枚,呈狹綫形;小穗总状或繖形排列,綫形而扁平;潁广椭圆形,赤褐色,膜質,內生一朵小花;花两性,雄蕊三枚;雌蕊一枚,柱头三裂,伸出于潁外。瘦果长椭圆形,暗褐色,具三稜。花期五至七月。果期十一至十二月。

采制: 秋季挖取根茎,晒干或烘干,用火烧去支根及毛鳞即可。制熟时,每一百斤香附子加食盐三斤,压碎的老姜三斤,米醋三斤,酒三斤,加水煮沸,約四小时后,用刀切开,如中心变黑,即可取出鉋成薄片,晒干或烘干即得。

性味: 味辛, 微苦, 气香, 性溫无毒。

效用: 調气,解郁。治心腹痛,健胃消胀。又为妇科胎产、調經要葯。外用消痈肿。

剂量:一日量1.5-3錢。

禁忌: 阴虚血热者禁用。

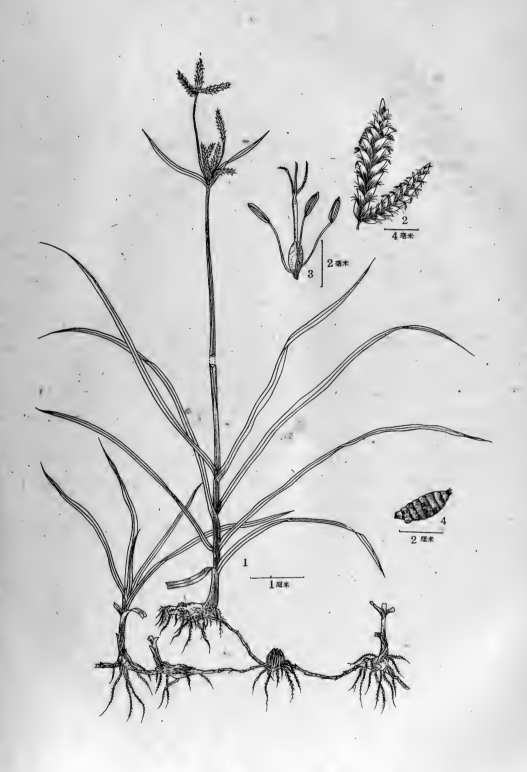


图49: 莎草 Cyperus rotundus L. 1.植物全形 2.花序 3.花,示雌、雄蕊 4.生葯

#### 骨 碎 补

別名: 石岩姜, 岩連姜, 馬餾姜, 猴姜。

来源:本品系水龙骨科 (Polypodiaceae) 植物猴姜 Drynaria fortunei (Kze.) J. Sm. 干燥的根茎。

产地:全区各地石山及古老大树上均有野生。

植物形态: 附生于树干或山林石壁上,根状茎横行而长,肉 質,肥厚如指,密 被 棕 黄 色的卷曲掌状鳞片。叶有两型; 生子囊群的叶为綠色,基出,叶身长 30—50 厘米,寬 14—19 厘米,长椭圓形,羽状深裂; 裂片七至十三对,长 5—9 厘米,寬 1.5—2.5 厘米,先端漸尖,基部数枚裂片縮成耳形; 叶柄短,有翅,叶脉网状,主脉两面凸起,赤紫色,具光泽,子囊 群呈圓錐状,直径約 1毫米,赤褐色,着生在裂片背面基部的 2/3 处。每二侧脉处有子囊群 一至三个成为一列; 不生子囊群的叶为广卵形,长 6.5 厘米,寬 4 厘米,浅裂,七至十一裂 片,无叶柄,嫩时黄綠色、柔軟,老則枯死变黄,彼此瓦复,紧包匍匐茎,叶脉网状,头凸。

**采制**;通常在秋季,将匍匐在树上或岩石上的根茎挖起,洗滌后,除去泥沙,剁除鳞叶 及其腐朽部分,剪去茎上叶,并削去外皮,晒干即得。

生葯形状:本品根茎呈圓柱状而扁,指状分枝,略似姜,表面被有金黃色的絲状鱗片,形若猴毛,故有"猴姜"之称。根茎匍匐延伸可达20—30厘米,干燥根茎通常折断成10—15厘米长的生药;背面被有未除净的鳞叶及剁除鳞叶遗留的叶痕,腹面扁平,常带有寄生树上的菌体及暗褐色的枯死鳞片。新鮮根茎質柔軟甚脆,易折断,断面平坦,肉質,淡綠色,干燥后較韌。

性味: 味甘, 微苦涩, 性溫。

效用: 补肝腎, 健筋骨, 去风湿。治腰膝关节痹痛、跌打骨折及小儿疳积。

剂量:一日量3-6錢。

禁忌: 风寒外感热盛者忌用。



图50: 猴姜 Drynaria fortunei (Kze.) J. Sm.

#### 野 芋

別名: 独脚蓮。

来源:本品系天南星科 (Araceae) 植物野芋 Alocasia odora (Roxb.) C. Koch 的根茎。

产地:全区各地均有野生,为林蔭溪旁及村边习見的野生植物。

植物形态:多年生草本,全体平滑无毛,全株高30—140厘米,地下部有宿存的球茎,逐年长大成粗壮的棒状根茎;外面密被暗褐色鳞片,有无数的环状节結,每节稍隆起,节間短。宿根生于块茎上方的頂芽下,长短不等,径約3毫米;根的四周又生有紆細的支根,尤以先端为多。叶丛生于茎的頂端,无托叶,叶戟状箭形,大小不等,視生长年数而異,长10—44厘米,寬8—49厘米,先端漸尖,全緣或带波状,基部呈箭形,叶脉下面突起,主脉較粗,侧脉至边緣联合成网状;叶肉質,上面深綠色,下面淡綠色,有光泽;叶柄肉質肥大,长15—120厘米,基部鞘状,直径5—20厘米,嫩綠色,中部叶柄呈圓形。花梗基出,外有苞片,花柄肥厚,圓柱形,长約10余厘米,內側稍扁平,表面綠色,佛焰苞內有肉穗花序,直立其中,其上生有雌雄单性的花;雄花序位于上部,雌花序位于下部,两花序之間,着生肉質条状不发育的中性花,雄花序上由中軸延伸成棒状附属物,紫色,不伸出佛焰苞。浆果,橙紅色,內有两顆坚硬的种子。

**采制**: 挖掘二至三年的地下根茎,洗净泥沙,除去須根及表面部分栓皮,晒干即可。民間多取新鮮根茎作药用。

生葯形状:本品为干燥的块茎,椭圆形、长椭圆形或圆柱形,大小形状不一,长有达30 厘米的,径3—6 厘米或更粗,外被棕色或深褐色的干燥膜質鱗片,节間短,明显,呈暗褐色 环状,有时块茎上带有一至数个侧芽或子块茎;根股落后的斑痕呈棕色的圆形斑点,块茎下部更为密集,基部常有坏死部分;外皮坚硬粗糙而多结节。充分干燥的块茎,質坚实,横切面内部白色粉質,維管束呈淡黄色点状散在,内皮层环清晰。

性味: 味淡, 性寒有大毒。入口有剧烈麻痹感, 嚼之口舌麻肿。

效用:民間用根茎治疟疾、肿毒、风瀬,近发現可治腸伤寒、肺結核、痧症热病等。

剂量: 一日量0.5-1两。

禁忌: 体弱寒症勿用。

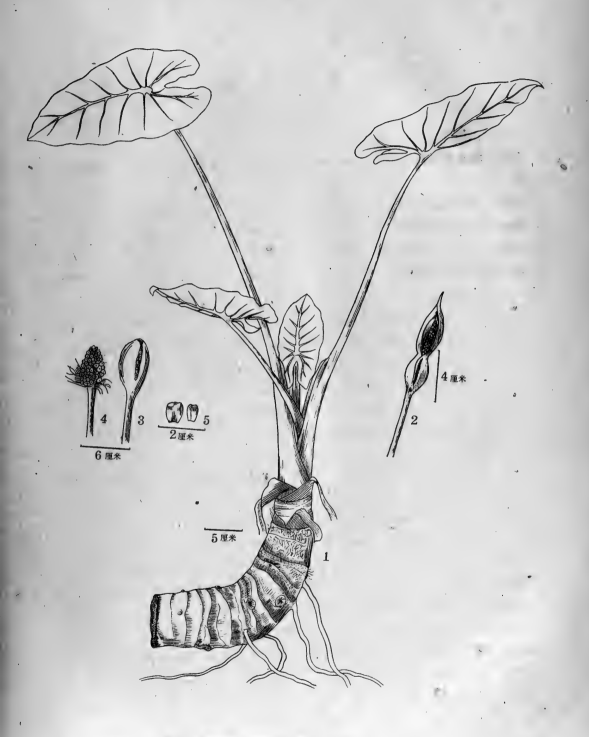


图51: 野芋 Alocasia odora (Roxb.) C. Koch. 1.植物全形 2.佛烙花 3.雄蕊菱落后留下的下部佛烙花 4.剥除佛烙花之果穗 5.果实

# 水田七

別名: 水鸡仔。

来源:本品系蒟蒻薯科 (Taccaceae) 植物水鸡仔 Schizocapsa plantaginea Hance的块茎。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态:多年生草本,有地下块茎。叶根生,无毛,椭圆状披針形,先端漸尖,基部漸狹而下延,全緣或呈微波状,长10—19 厘米,寬3—5 厘米,上面深綠色,下面淡綠色,羽状网脉,側脉明显,八至十对由主脉分出,弯向先端。花茎由叶丛抽出,頂端 有花十余杂,形成繖形花序;总苞片四枚,外面二枚較大,闊卵形,內面二枚較小,卵形,具七至八条掌状脉,由基部伸出;花两性,整齐,花柄长1—1.5 厘米;苞片綫形,长达7厘米,平展;花被鐘状,外面淡綠色,內面 淡紫色,裂片六枚,二輪,外輪三枚較狹长,呈长三角形,先端渐尖,內輪三枚較短寬,呈寬卵形,先端短尖;雄蕊六枚,着生于花被管內面,与裂片对生,花絲扁寬,基部扩大,上部呈倒生的袋状,花葯淡紫色,着生于袋內;子房下位,一室,胚珠多数,花柱短,柱头三枚,花瓣状,二裂。蒴果。种子多数,呈椭圆形,弯曲,一端較細,表面有十余条細級稜,有胚乳。花期四至五月。果期七至八月。

采制:春夏間挖掘块茎,洗去泥沙,干燥即得。

生葯形状: 块茎呈圓球形或长圓形,有时略带連珠状,长 2—4 厘米,直径約 1.5 厘米, 先端下陷,叶着生处常倒曲,有残存的膜質叶基,表面浅灰棕色,有粗皺紋,須根痕多数。 質稍硬,折断面較平,顆粒性,横切面暗褐黄色,微有蜡样光泽,散布有点状維管束,內皮 层清楚。

性味: 味苦, 性寒。

效用:民間用作止血,跌打損伤,止咳化痰,各种痛症及調經葯。叶敷无名肿毒。

剂量:一日量1-2錢。

鑑別: 下列两种植物与本品相似, 但马效較差:

- 1.水狗仔 Schizocapsa breviscapa (Ostenf.) Limp. 花被两面均呈淡綠色,花葯黃色。
- 2.水蘿卜 Schizocapsa esquirolii (Leul.) Rehd. 块茎先端不倒曲, 总苞片及花被呈暗紫色, 苞片綫形, 基部略膨大, 亦呈暗紫色。

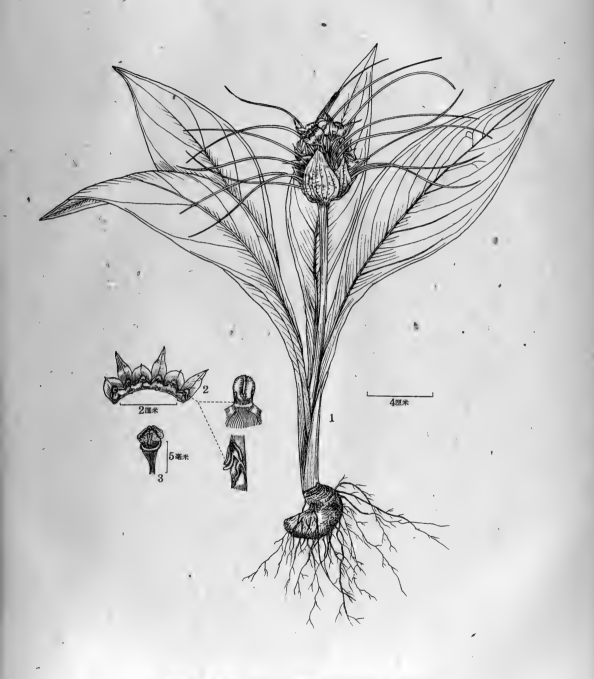


图52: 水鸡仔 Schizocapsa plantaginea Hance 1.植物全形 2.花被剖面,示雄蕊着生,右侧上为放大雄蕊, 下为雄蕊級剖面 3.雌蕊

#### 粪 箕 篤

別名: 山豆根。

来源:本品系防己科(Menispermaceae)植物粪箕篇 Stephania longa Lour 干燥的根及根茎。

产地:全区各地均有野生。

植物形态:多年生纏繞藤本,茎紅弱,綠色,有細条紋,往往旋扭,平滑无毛,先端幼茎如捲須状,借他物而上升。单叶互生,紙質,老叶革質,三角状卵形,长 4—10 厘米,寬 3—8 厘米,先端鈍或稍凹入,幷有小突尖,寬 3—8 厘米,基部渾圓或呈截形,全緣,主脉約十条,背面隆起,由叶柄基部向四周伸出,上面深綠色,光亮,背面粉綠色,叶柄盾状着生,位于叶下部 1/6 处,叶柄长 2.5—3.5 厘米。四至五月叶腋抽花序柄,长 1.5—2.5 厘米,小繖形花序,花小,淡綠色,雌雄異株。雄花有花萼八枚,倒卵形,基部分离或愈合;花瓣四枚,倒卵形,較萼片为小,但稍厚而短;雄蕊花絲愈合,呈柱头状,頂端花葯亦愈合呈圓盘状,横裂,边緣呈白色細环紋。雌花未見。核果紅色,干后扁平,馬蹄形,长約 6毫米,寬 4—5 毫米,花期夏季。

**采制**:本品繞纏茎蔓延很长,可沿其茎,找出地下根茎,挖出后,洗去**泥沙,修除細根**,晒干即得。

生葯形状:本品为干燥的根茎及根,根茎多横走,圆柱状或不規則块状,根茎下面分生許多的根,长可达30厘米,直径5—12毫米,或更粗,表面土黄色至暗棕色,具纵皴紋。質坚韌,不易折断,断面纤維性,有粉尘。

性味: 味苦, 性寒。

效用: 生肌止血, 治痢疾、乳疮等。

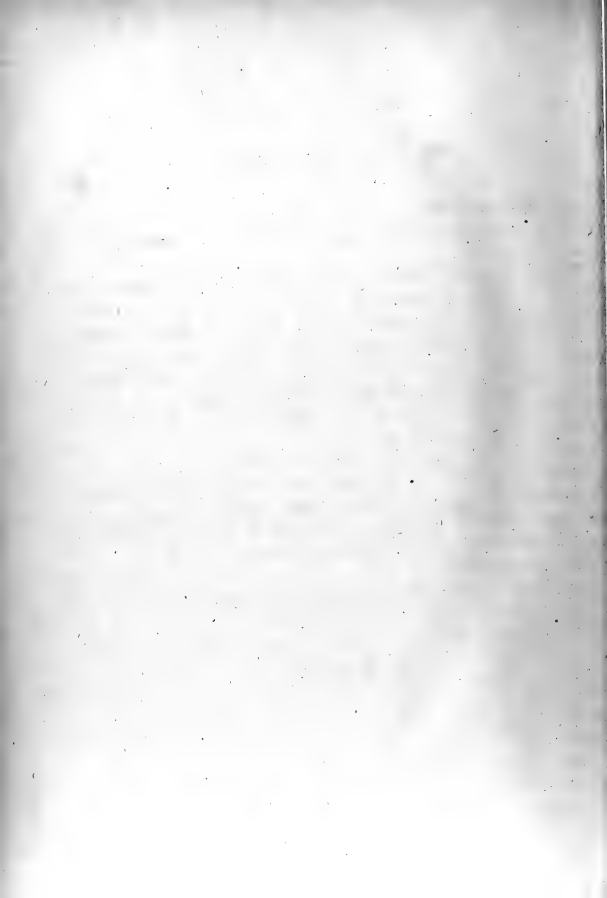
剂量:一日量2-5錢。



图53: 粪箕篤 Stephania longa Lour. 1.花枝 2.雄花 3.根



# 皮 类



## 苦 楝 皮(附. 苦楝子)

別名: 森树, 楝树, 花心木。

来源:本品系楝树科 (Meliaceae) 植物楝树 Melia azedarach L. 的干燥根皮。

产地:全区各地均产。

植物形态:落叶大乔木,高达20米。叶互生,二至三回羽状复叶,小叶卵状披針形或椭圆状披針形,初被星状毛,后渐脱落,叶片先端渐尖,基部楔形或宽楔形,有时不相等,边緣鈍齿状或近全緣,长1.7一7厘米,寬1一3厘米;小叶柄长約3—10毫米。圓錐花序脓生,花序梗被黄色星状毛;花两性,有香气;花萼綠色,五裂,裂片矩圓形,被黄色星状毛,花瓣通常五枚,少数6—7枚,扩展,淡紫色,长椭圓形,外被細柔毛;雄蕊十枚,花絲連合成管状,暗紫色,外部有少数倒生的肉質刺状物,內面被白毛,管的先端有小齿,花葯着生于管口內面;雌蕊一枚,子房上位,球形,五室,花柱肥大,柱头头状,浅裂;花盘环状。果为核果。花期三至四月。果期十一至十二月。

采制:一年四季均可采集,挖掘根部,将皮剥下,干燥即得。

生药形状: 干燥的根皮呈片状,略带卷曲,厚 2—4 毫米,外面灰棕色,有不規則的裂紋,木栓层常呈鳞片状剥落,剥落后表面呈深灰色,具細纵紋,內面黃白色。質靱,不易折断,折时带纤維性,往往糾向成薄片分离,薄片有黄色和白色两种,黄色的极薄,具纵列細长的网孔,白色的較厚,具纵向粗紋。横切面外側深棕色,內部黃色和白色相間。

性味: 味苦, 性寒有毒。

效用: 內服驅絛虫、蛔虫、蟆虫。外用洗疥癬、痲疯。叶洗癩疮, 止痒。

剂量:一日量1-3錢。

禁忌:凡属虛寒者不宜用。

#### 附: 苦楝子

別名: 金鈴子。

来源:本品系楝树的干燥成熟果实。

采制:十一至十二月果实成熟时采下,干燥即得。

生药形状:核果呈椭圓形,长約1.5厘米,直径約1.2厘米,表面棕黄色,有时具网状突起,有光泽,先端圓鈍,微下陷,有花柱脫落的疤痕,深棕色,呈点状,基部果柄的疤痕較大,边緣呈棕色,中央带暗黄色;外果皮薄,革質,中果皮淡黄色,肉質,柔軟,带粘性,

內果皮硬骨質,具五稜,呈暗黃色。击破后,內为五室,每室有种子一粒;种子矩圓形,略扁,长約7毫米,先端具短尖,略弯,呈喙状,基部扁闊,种臍明显,表面棕黑色,有光泽,种皮菲薄而脆。子叶二枚,长圓形。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

效用: 汚湿热,治疝气,止腹痛,杀三虫。用作健胃葯;又治心腹、疝气諸痛。民間将果去核,炒熟治小儿蛔虫。

剂量:一日量1.5-3錢。



图54: 楝树 Melia azedarach L. 1.花枝 2.果枝 3.花 4.根皮

# 金鸡納皮

別名: 金鸡勒。

来源:本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物紅色金鸡納 Cinchona succirubra Pav. 的干燥树皮。

产地: 南宁郊区有栽培。

植物形态:常綠大乔木,高可达10余米;树皮紅棕色,嫩枝方形,着叶处有明显节。单叶对生,卵圓形或椭圓形,长10一20厘米,寬6一9厘米,先端鈍尖,基部楔形,全緣,上面綠色具光泽,背面綠色微带紅,叶脈紅色,主脈背面隆起,側脈八至十对,叶柄长約2毫米,紅色。聚繖花序,合成大圓錐花丛,萼片淡綠色,长約1.5毫米,內側淡紫色,外面被有絲状柔毛;花粉紅色,两性,上緣花冠五裂,裂片卵圓形,边緣具有密厚的白色絲状絨毛;花筒与裂片等长,約4毫米,外面被有白色細絨毛;雄蕊五枚,着生于花筒的基部,花絲新細,白色,长約1.5毫米,花葯黄色,內向,长为花絲的二倍;雌蕊一枚,花柱长約1.5毫米,柱头二裂,叶状,长約1毫米,綠色;子房扁圓形,二室。蒴果长椭圓形,內含多数种子。

**采制**: 生长七至八年的树,于雨季将树皮剁下,一般任其干燥后自卷成筒状,或制成板 状亦可。

生药形状:本品为管状或半管状的卷片,外面鉄銹紅色,有級脊状的木栓隆起,并有紅色疣状突起,往往有白色地衣附着。內表面显棕紅色或砖紅色,折断面紅維性。

性味: 味辛苦, 性寒有小毒。

效用:治疗疟疾, 鎮痛解热, 并为苦味健胃剂。又为提取奎宁及金鸡納全硷的原料。

剂量:一日量1-2錢。

禁忌: 孕妇忌服。

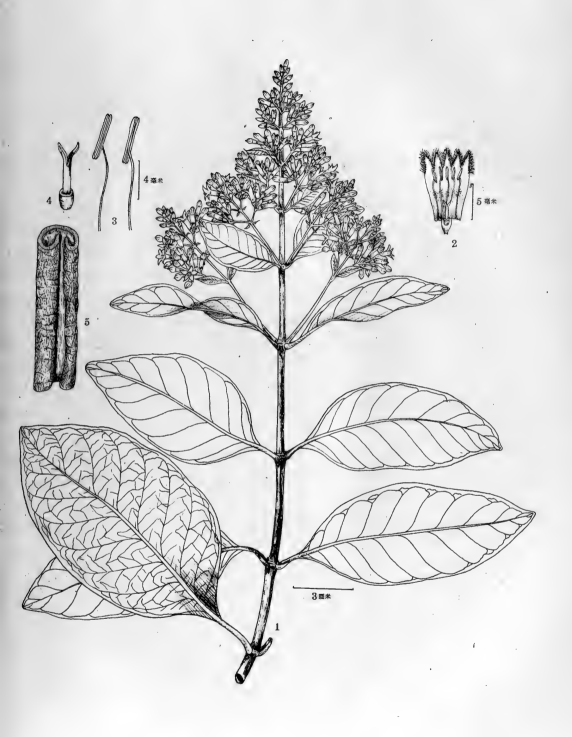


图55: 紅色金鸡納 Cinchona succirubra Pav. 1.花枝 2.花冠剖开,示雌、雄蕊 3.雄蕊 4.雌蕊 5.干皮

# 海 桐 皮

別名:刺桐。

来源:本品系豆科(Leguminosae)植物刺桐 Erythrina indica Lam. 的干皮及根皮。 产地:全区各地均有野生或家种。

植物形态: 高大乔木,高10-30米。树皮暗棕色或紫黑色,粗50-80厘米;枝淡黄色或 土黄色, 密被灰色絨毛, 表面具有圓錐状的刺針, 二、三年后即脫落。叶为羽状三出复叶, 互 生,或簇生于枝頂,总梗长4-9厘米,基部膨大,頂生及側生小叶,叶柄基部各有一对大蜜 槽,幼时紅色,老則变綠,幼叶被有銹色絨毛; 托叶綫形,早落; 頂端小叶菱形或广卵形, 长 6-11 厘米,寬 4-9 厘米,先端漸尖,全緣或呈微波状,基部广楔形;小叶柄长 3.5-4.5厘米, 近叶基处略粗壮, 密被棕褐色絨毛; 两侧小叶广卵形, 外侧較宽, 小叶柄 甚短, 长 約5毫米,叶脉羽状,背面降起,上面深綠色,下面粉綠色,两面叶脉均有稀疏毛茸。三至 四月,花枝抽出于新叶前;总状花序,长10—16厘米,密被棕褐色絨毛,花数十朵,密生 在总花梗的上端,总花梗与枝垂直伸展,花梗长約11毫米,花朶背地着生; 萼佛焰状,长 18毫米,紅棕色,紧抱住龙骨瓣,旗瓣的一側裂开,密被棕褐色絨毛,蝶形花,旗瓣长卵圓 形,长約4.5厘米,寬約2厘米,紅色,里面有黃色的平行脉紋,翼瓣甚小,长約5毫米,寬 3毫米,基部紅色,先端黃色,龙骨瓣近寬鐮刀形,长約2.4厘米,黃紅色,边緣紫紅色,雄 蕊十枚,二体,九枚基部連合, 幷平展成扇形,五长,居外緣,长約3.8厘米;四短,居內 緣,长約3厘米。单体往往比四短更短,花葯爪状,棕褐色;雌蕊綫形,中間稍膨大,略扁, 密被棕褐色絨毛,先端紅色,柱头針状,初时短于雄蕊,老时伸出雄蕊之上,果实为莢果, 唸珠状, 长 15-30 厘米, 內含种子一至八顆。

采制: 剝取根皮、干皮, 刮去棘刺, 除净泥沙及附着的地衣菌类, 晒干即得。

生药形状:本品呈半筒状或板条状,表皮淡棕色,光亮,易脱落,往往留有未除净的棘刺及圆点状的刺痕。皮孔类白色,眼状,纵向突起。內側平滑,肉眼可見纤維束的細条紋。 質柔靱,断面纤維性。

性味: 味微苦辛, 性溫散无毒。

**效用**:驅风湿,利經絡。治风湿痺痛,外用治疳匶疥癬。民間用树皮或根皮浸酒,用以外擦皮肤,可消肿去风,常用配治跌打风湿。

剂量:一日量3一6錢。外用酌量。

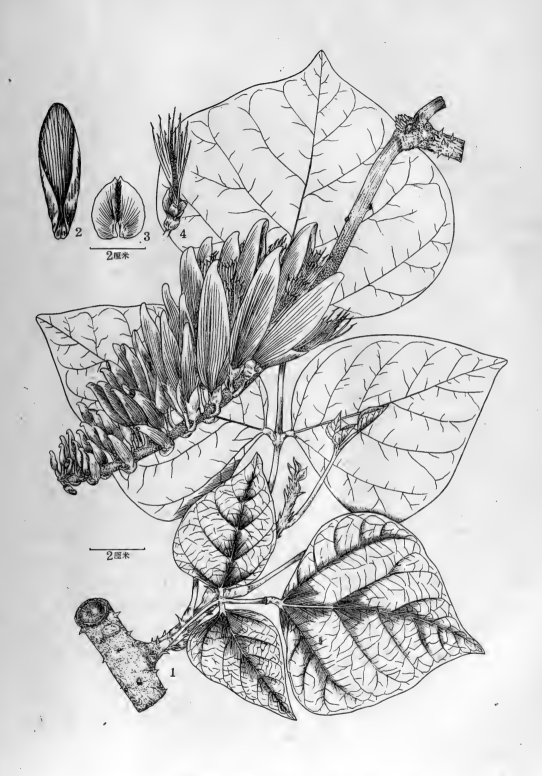


图56: 刺桐 Erythrina indica Lam.

1.花枝 2.族瓣 3.龙骨瓣 4.剝除部分花瓣,示翼瓣、雄蕊、雌蕊及花專

# 桑白皮

来源:本品系桑科 (Moraceae) 植物桑树 Morus alba L,的干燥根皮。

产地: 本区各地皆产。年收購量約五百担。

植物形态: 乔木,高可达 15 米,树皮灰色,有纵裂槽;树冠卵圓形,枝条細长,疏生。单叶互生,卵形以至广卵形,基部圓形,平截或心形,頂端尖或漸尖,长8—15 厘米,寬6—12 厘米,边緣有鋸齿或圓齿,有时作不規則的分裂,主脉及側脉两側有毛,上面鮮綠色,下面色略淡,基出三脉;叶柄长2—3 厘米,有疏細毛,托叶披針形,长約1厘米,早落。花单性,多呈穗状花序,生自叶腋,与叶同时生出,雄花序下垂,长2—4厘米,密生細坚毛,雄花綠色,細小,花被四片,雄蕊四枚,长倍于花被,退化雌蕊細小;雌花序长1—2厘米,花梗长4—8毫米,雌花綠色,无柄,花被四枚,倒卵形,两翼紧抱子房作舟形,子房扁,淡綠色,无花柱,柱头二裂,粗糙无毛。各花密集成圓錐状的复果,紫黑色,花被轉为肉質,包住瘦果。

**采制**:春夏之交,挖掘桑树的根,为了不影响桑树的生长,每株选取一部分根挖出,趁 新鮮用刀纵割,使皮与木部分离,剥除黄色栓皮,晒干即得。

生葯性状: 呈管状或半管状卷筒,亦有作双卷状者,长短不一,长可达 50 厘米,厚約 2—4 毫米,外表白色或淡黄色,常带有未剁掉的棕紅色栓皮。內表面淡黄色,具纵紋,易纵向破断,纤維性,質地坚硬,不易横断,折断时,断面具白色粉尘。

性味: 味甘, 性凉无毒。

效用:清肺,化痰,利尿。治肺热、水肿。枝治热痺筋骨疼痛。叶清肺、疏表解热。

剂量:皮及叶一日量2-3錢。枝一日量0.5-1两。

禁忌: 凡肺虚、寒嗽者禁用。

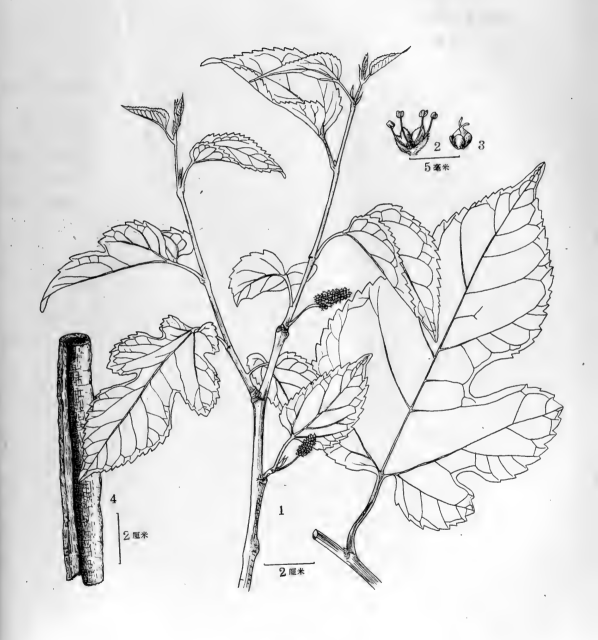


图57: 桑树 Morus alba L. 1.着雌花的枝 2.雄花 3.雌花 4.生葯

#### 石 榴 皮

来源:本品系安石榴科 (Punicaceae) 植物石榴 Punica granatum L。及其同属植物的干皮、根皮及果皮。

产地:全区各地均有栽培。

植物形态:灌木或小乔木,高3-5米。幼枝呈四稜形,頂端常形成短刺,平滑无毛。单叶对生或簇生,矩圆状披針形至矩圆状椭圆形,长3-7厘米,先端尖或鈍,全緣或呈微波状,基部楔形,有短柄,上面光亮无毛,鮮綠色,下面暗綠色。花单生或数朶生于梢頂,大形,火紅色,径約3厘米;萼管漏斗形,下部与子房合生,在子房之上扩大,先端裂片五至八枚,肉質,镊合状,宿存;花瓣与萼相等,复瓦状,与萼互生,花瓣有皴折;雄蕊多数,着生于萼管喉部的周围。子房下位,柱头头状。果实为球形浆果,深黄色带有紅斑。

**采制**: 剝取石榴树的根皮及干皮,晒干备用,解用亦可。食用后的果皮,晒干亦供药用。 生药形状: 干皮稍呈管状,或呈反曲的皮片;干皮及枝皮的表面呈暗灰褐色,粗糙,里

重新形状: 一及相差官状, 或主及曲的及为; 一及及及及的表面主语及隔已, 相起, 重面暗棕色, 平滑, 破折面平坦,厚1—3毫米。根皮的表面及折断面呈淡灰褐色。果皮呈片状, 表面光亮, 棕紅色, 往往有棕黑色斑点, 內側鮮黃色有蜂窩状的小室。

性味: 味苦涩, 性溫有毒。

效用:根皮及树皮为驅絛虫药。果皮可止腹泻。种子可治胃病。叶煎水可洗眼止痒。

剂量: 驅絛虫,新鮮的干燥品,用1-2两。貯存三年以上者,用1.5-3两。均煎服。

禁忌: 服后,忌用蓖麻油作泻剂,防止促进吸收,以致中毒。



图58: 石榴 Punica granatum L. 1.花枝 2.果实 3.根皮 4.果皮

#### 鳥 柏 皮

別名: 鴨脚木,柏木树,蜡子树,捉山虎,棺材树。

来源:本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物烏桕 Sapium sebiferum Roxb. 的干燥根皮。

产地:全区各地均有野生或栽培。

植物形态: 落叶乔木,高达10 余米,有白色乳汁。老枝灰褐色,散布有圓形突起的皮孔,新枝綠色,光滑无毛。单叶互生,紙質,菱形或菱状卵形,先端短尖,基部闊楔形或截形,全緣,长5—8 厘米,寬4.5—7 厘米,上面綠色,下面淡綠色,羽状网豚,主脲上面微突起,下面突出,側豚紅細,上面显著,呈淡綠色,叶片上面基部与叶柄相連处有两枚綠色腎形的腺体;叶柄长3—5 厘米,呈細圓柱形,腹面具浅槽;托叶两枚,綫形,早落。穗状花序一至数个生于枝頂,花单性,雌雄同株,花序长6—14 厘米,花小,黄綠色;雄花多数,生于花序上部,或有花序全为雄花者,花六至八朵聚生于短三角形的苞片內,基部有二枚腺体,花柄紅細,长2—3 厘米,具关节,花被杯状,三裂,裂片尖或鈍,雄蕊二至三枚,花絲分离,花葯二室,纵裂;雌花数朵,生于花序基部,苞片一枚,呈三角形,花柄粗短,长約2毫米,花被三至四裂,裂片不相等,呈三角形,先端短尖,雌蕊一枚,子房三室,近卵形,表面具浅槽,花柱极短,柱头三裂,向外反卷,上面具乳头状突起。蒴果球形,表面黑褐色,略粗糙,胞背开裂为三室,中軸宿存,每室有种子一粒,着生于中軸上。种子黑色,外被白色蜡层。花期五至六月。果期十一至十二月。

采制:四季均可挖掘根部,将皮剝下,干燥即得。

生葯形状: 干燥的树皮呈长片状,边緣略向內卷,厚約3毫米,外面深棕色,粗糙,具不規則的裂紋,內面棕黃色,較平坦,有細密的皺紋。質稍硬,折断面不整齐,紅維性;機切面外側棕褐色,內側棕黃色。

性味: 味微苦, 性寒有毒。

**效用**:解热毒,消水肿,杀虫。治大腹水肿、毒蛇咬伤。民間煎湯外洗,治皮肤痒疹、 疥癬、烂疮。

剂量:煎湯內服,一日量3-6錢。干粉每次3-5分。

禁忌: 非气壮邪实者禁用。

【附注】 最近有以种子外表的白色蜡层代柯柯豆脂供葯用。



图59: 烏柏 Sapium sebiferum Roxb. 1.花枝 2.果枝 3.雄花 4.雌花 5.根皮

#### 雷公藤

来源:本品系卫矛科(Celastraceae)植物雷公藤 Tripterygium wilfordii Hook. f。的根皮。

产地: 全州、桂林有产。

植物形态: 落叶蔓生灌木,小枝暗紅褐色,有长圓形小瘤状突起,具有五稜及生有銹褐色絨毛。单叶互生,椭圓形至广卵圓形,长5—9厘米,寬3—5厘米,先端漸尖,边緣細鋸齿,基部楔形或圓形,上面光滑,下面淡綠色,不被白粉,主脉及側脉两面均突起,側脉五至八对,明显,側脉至边緣又分歧呈数細脉而相互連合;叶柄长5—10毫米,表面被有銹褐色短絨毛。花为頂生或腋生圓錐花序,花小,径約5毫米;花萼五枚,浅裂,裂片三角形,基部稍隆起;花瓣五枚,卵圓形,长約2毫米;雄蕊五枚,着生在花盘的边緣;雌蕊一枚,子房三角形,花柱短,柱头头状。果实为翅果,三稜,先端圓,中央稍回,留有柱头残基,基部圓形,长約15毫米,翅膜質,暗棕色,內含綫形种子一枚。

采制: 挖掘地下根,除去泥沙,趁鮮将根皮剝下,晒干即得。

生葯形状: 主根圓柱形,略带弯曲,或呈其他不規則的分枝,表面黃赤色,有細級紋。 質坚硬,断面可見橙色的內皮。

性味: 有大毒。

效用: 雷公藤的根皮对昆虫有强烈的毒杀作用, 其毒效与砒酸鉛相等。民間大量用作杀蛆及孑孓。

剂量: 不可內服。外用酌量。

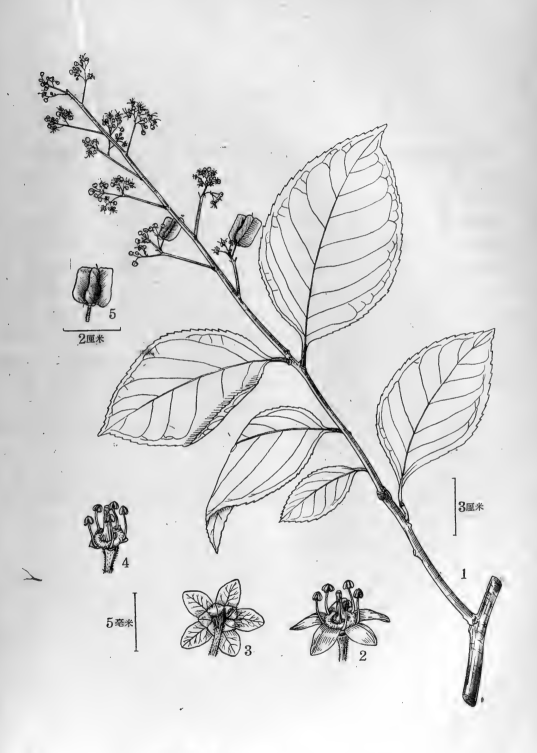


图60: 雷公藤 Tripterygium wilfordii Hook. f. 1.带花的果枝 2.花的正面覌 3.花的背面覌 4.剁除花被后,示雌蕊、雄蕊及花盘 5.果实

# 楊桃

別名: 五稜子,木踏子,三稜子,酸五稜。

来源:本品系酢浆草科 (Oxalidaceae) 植物楊桃 Averrhoa carambola L。的树皮、叶及成熟的果实。

产地: 南宁、百色、玉林等专区为主要产地。

植物形态及生药形状:常綠小乔木。幼枝深棕色,分布有小形皮孔,树皮呈灰白色,有少数粗大的裂縫,厚达 5 毫米,不易与木部分离,剥离后,内面呈淡棕褐色,具細密枞紋。叶互生,羽状复叶,紙質,幼时灰棕色,叶軸基部膨大,被短柔毛,位于幼枝頂端的表面带棕紅色;小叶九至十一枚,对生或近对生,椭圆形或卵形,先端漸尖或急尖,基部圓錐,不相等,长 4—11.5 厘 米,寬 3—5 厘 米,上面深綠色,略具光泽,下面綠色;小叶柄短,长約 4毫米,被短柔毛。总状花序腋生,花序柄棕紅色,花小,近鐘状;萼片五枚,紅紫色,矩圓形,先端圓錐;花瓣五枚,与萼片互生,长倒卵形,紫紅色,先端圓錐,基部較狹,綠白色,內面被棕色短毛,开放时,先端向外反展;雄蕊十枚,花絲基部扩大且合生,五枚具葯,五枚花葯缺如,花絲較短;子房五室,外面具五枞稜,被白色細毛,花柱短,五枚,略向外弯,柱头球形;花柄深紅色,具关节。浆果长圓形,长 5—8 厘米,淡綠黃色,表面光滑,具五翅状稜角,基部有宿存的花萼,果柄細长。种子有肉質假种皮,椭圆形,有胚乳。花果期全年。

采制:一年四季均可采集。

性味: 果味甘酸, 性凉无毒。

**效用**: 树皮清湿热,利小便,散血郁,治**疹气。果解酒毒,**消积**滞。叶洗疹气。民間用**叶洗皮肤热。

剂量: 新鮮树皮一日量2两。鮮叶4-6两。

禁忌: 体質虚寒者忌內服。

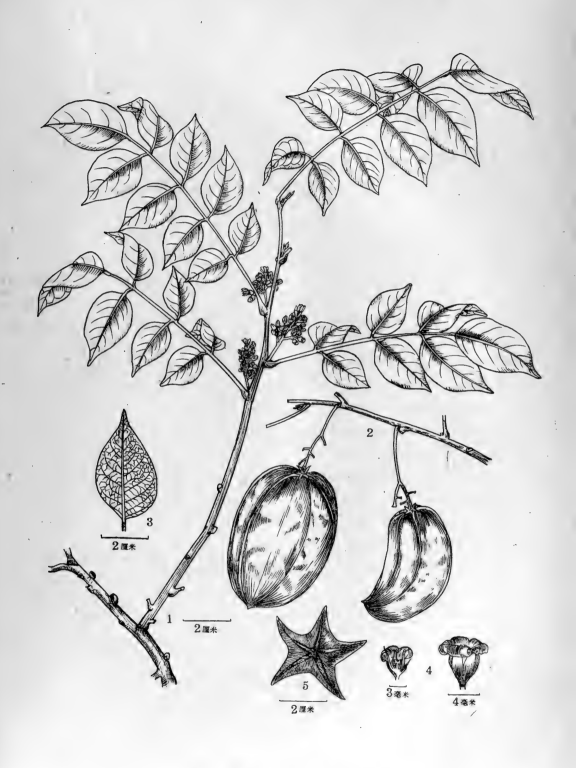


图61: 楊桃 Averrhoa carambola L. 1.花枝 2.果枝 3.叶片 4.花 5.果实橫切面

#### 朱 槿

別名,赤槿,扶桑,桑槿,大紅花,大紅牡丹花。

来源:本品系錦葵科 (Malvaceae) 植物扶桑 Hibiscus rosa-sinensis L. 的叶、花及根皮。

产地:全区各地皆有栽培,为常見的观賞植物,亦有野生者。

植物形态:灌木或小乔木,高 3—5 米,树皮灰棕色,有明显的枞向裂紋。枝条細长,新枝綠色,光滑无毛,老枝暗棕色,具白色凸起的点状皮孔。单叶互生,叶片卵圓形或长卵圓形,长 4—10 厘米,寬1.5—4.5厘米,先端漸尖,边緣具粗鋸齿,基部楔形,上面光滑无毛,深綠色,具光泽,下面淡綠色,叶脉网状,基出三至五条,叶脉明显,两面凸起。花单生腋出,有长柄,約 6 厘米,小苞綫形,六至七枚;募筒状,长約 2 厘米,上端 1/3 处五浅裂,花冠鐘状,火紅色,五枚,輪旋排列;雄蕊多数,联合成管,紧抱花柱,基部与花柱愈合;雌蕊一枚,花柱五歧,柱头头状,紫紅色。

采制: 挖掘地下根, 趁新鮮时, 剝下皮部, 晒干即得。

生药形状: 干燥的根皮,外表面土黄色或暗棕色,随处散有突起的小瘤点,及細根留下的斑点;內側淡黄色,平滑,折断面纤維性;浸水后,富于粘性,干燥的花呈暗紫色或紫黑色,卷縮成筒状。

性味: 味涩, 性平。

效用:民間用根治白浊、白带;用叶及花搗烂敷脓疮。

剂量:一日量5一8錢,外用酌量。



图62: 扶桑 Hibiscus rosa-sinensis L. 1.花枝 2.根皮表面現 3.根皮里面現

# 五 棓 子 (Galla chinensis)

別名: 百虫仓, 木附子。

来源:本品系漆树科 (Anacardiaceae) 植物盐肤木 Rhus chinensis Mill. 及同属植物的小叶和幼枝上的五棓子蚜虫 (Schlechtendalia chinensis Bell) 寄生所成的虫瘿。

产地:百色、柳州专区各县均有产。

植物形态: 落叶乔木,高可达 10 米,树皮灰褐色,具有赤褐色斑点。奇数羽状复叶,螺旋状互生,总叶柄基部膨大,其上带翼,具短柔毛; 小叶七至十三枚,极短或近无柄,小叶卵圆形,或椭圆形,长 6—16 厘米,宽 3—7 厘米,先端小叶較大,长可达 20 厘米,基部广楔形或近于圆形,边緣有鈍粗鋸齿。圓錐花序,生于叶頂端,雄花有雄蕊五枚,花葯黃色;两性花,花瓣白色,雄蕊五枚,葯为赤褐色。果实核果,扁球形,熟时深黄色或淡紫色。

五棓子的生成: 五棓子的雌虫刺伤寄主的嫩叶,吸取質液营寄生生活时,寄主的嫩叶局部呈畸形生长,渐渐膨大成瘦,瘦內孵化的幼虫,繼續摄取寄主的养料,并刺伤寄主的組織,同时分泌含有大量酶的唾液,刺激細胞分生,使變繼續增大。

**采制**:在九月的时候,五棓子幼虫变成带翅的成虫,刺破虫瘿而飞出;这时含**鞣酸較少**,故須在九月以前,将虫瘿从树上取下,置热水中煮沸数分鐘,取出晒至足干即可。

生药形状: 五棓子为不整齐的囊状瘿瘤,形状不定,有呈菱形或卵圆形的,并有不规则的角状分枝,长3—8 厘米,直径1—5 厘米。 質坚脆似角質状,淡黄色至灰黄色,被有灰白色的絲状絨毛,厚約1毫米,內面为空洞,藏有多数灰色粉状的蚜虫屍体、白色皮屑、粉状排泄物等。

商品上分为"角棓"和"肚棓"两种: "肚棓"呈紡錘形或卵圓形,表面平滑,壁厚, 質地較佳。"角棓"形状較小,表面突起,状似菱角,壁較薄,質地稍差。

性味:味苦涩,微酸,性平无毒。

**效用**: 斂肺气,涩腸。治泄泻、便血、衄血、脱肛。外用于火燙伤及疮瘍干水埋口葯。 并可解生物硷中毒。

剂量: 一日量 0.5-1 錢。

禁忌: 忌与鉄剂同用。

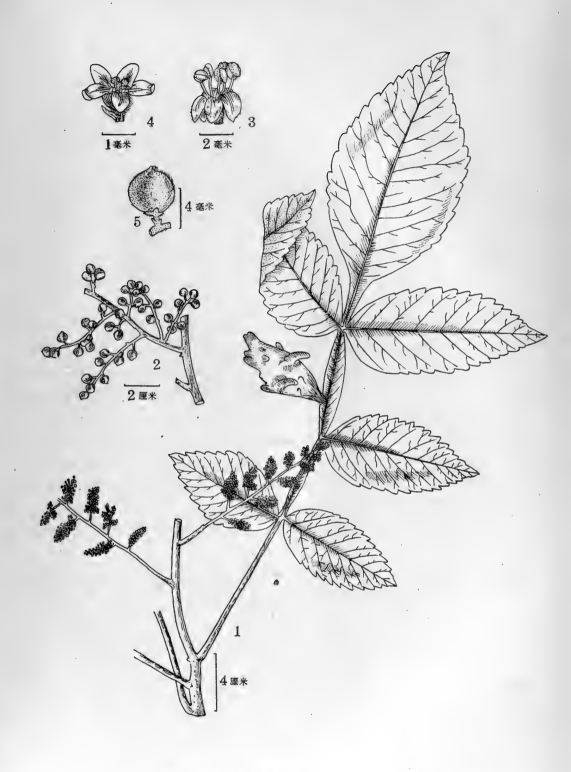


图63: 五棓子及其寄主 (盐肤木 Rhus chinesis Mill.) 1.着生虫瘿的花枝 2.果枝 3.雄花 4.两性花 5.果实

# 余 甘 子

別名:油甘子,牛甘子,喉甘子。

来源:本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物余甘子 Phyllanthus emblica L. 的虫 癭、果实、叶及根。

产地:全区各地均有大量野生。

植物形态及生药形状:灌木或小乔木,高0.5—2.5米。根皮黄白色。老枝灰黄色至灰褐色,有致密的纵行紋理,皮孔小,圓点状,灰白色,常有膨大成卵圓形的虫瘿,灰黄色至灰褐色,有級皺紋和大的裂隙,长2—3厘米,径1—1.5厘米,切断面外层呈灰黄色至灰褐色,内层为黄白色,中央有一径約3毫米的小孔,內有黑色、肉質的小虫一条,长約1厘米,似蛆。着叶的小枝秆細,青綠色,密被灰白色或銹黄色毛茸。叶互生,几无柄,密生或明显的二列,极似羽状复叶,叶呈綫状矩圓形,长約1厘米,寬約3毫米,先端鈍或凸尖,两面无毛,除主脉外,侧脉不明显,托叶一枚,披針形,黄棕色。花小,淡黄色,具短柄,长約2毫米,单性同株,簇生于叶腋內;萼片五至六枚,倒卵状矩圓形,长不及2毫米;花瓣缺如;雄花多数,花盘的腺体极小,雄蕊三至五枚,花葯紧靠,呈聚葯状,长椭圓形,直立于一短柱上,雌花近无柄,常单独与雄花混生于上部叶腋內,子房半藏于一环状的花盘內,花柱三裂,然后再作二至多裂。果实肉質,径約1.5厘米,圓而稍带六稜,初为黄綠色,熟时变赤色。食时,先苦涩,后甜,故有"余甘子"之称。花期四、五月。余甘子的耐旱力极强,在石山上亦能生长。

**采制**: 虫瘿应在虫未爬出前采回,用沸水迅速杀死,晒干即可。果用盐水浸泡备用。

性味: 果先苦涩,后甘,无毒。

**效用**:民間用果(用盐水漬过的)含于口中可治喉痛。根、叶嚼碎后,敷治蜈蚣咬伤。 虫癭(三十至四十顆)磨粉煎服,治梦遗。根能解热消毒。

【附注】 据文献記載: 余甘子的果实含大量維生素丙。南宁糖果店将其果实糖漬后,出售于市,味佳适。

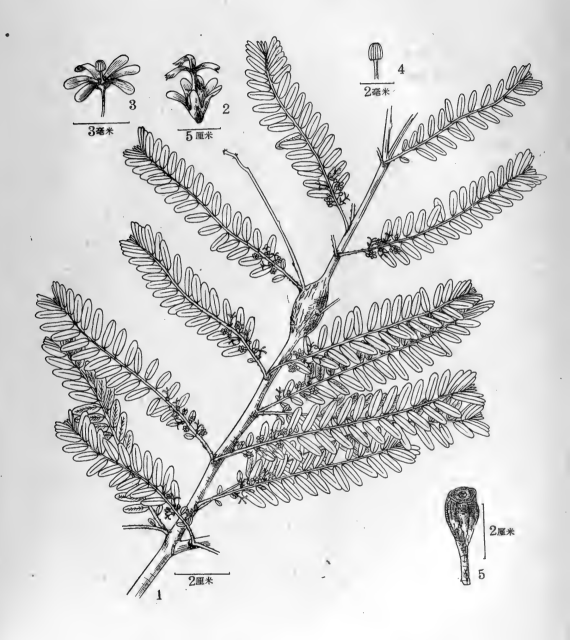


图64: 余甘子 Phyllanthus emblica L. 1.带花及虫鸡的枝叶 2.雌花 3.雌花 4.雌蕊 5.虫瘿的横断面



# 並木类

#### 樟 木

別名: 香樟, 吹风散。

来源:本品系樟科 (Lauraceae) 植物樟树 Cinnamomum camphora Nees et Eberm. 干燥茎的木部。

产地:全区各地均产。

植物形态及生药形状:常緑乔木,高达 40 米,树皮灰褐色,具网状裂紋,全株有樟脑气,新枝具紫色皮孔,树干木部的心材較寬,呈紅褐色,边材黄褐色,有时微带紅色,年輪可見。单叶互生,稍带革質,椭圆形或广椭圆形,先端渐尖,基部圆形、錐或广楔形,全緣,呈微波状,长 4—8 厘米,寬 2.5—4 厘米,上面綠色有光泽,下面綠白色,嫩叶下面被淡黄色柔毛,羽状网脉,有离基三出脉,脉腋有隆起的腺体;叶柄长 1.6—3 厘米。圆錐花序生于新枝的叶腋,花序长 6.5—8 厘米;花两性,綠白色;花被管短,外被柔毛,裂片六枚,排成两輪,椭圆形,内面密被白色柔毛;雄蕊十二枚,四輪,每輪三枚,外面二輪花药內向,第三輪花药外向,花葯四室,二层并列,瓣裂,花絲綠色,略扁,被柔毛,腺体六枚,橙黄色,有短柄,位于第三輪雄蕊的花絲基部,最內輪为三枚退化雄蕊,花葯呈箭形,先端带紅色;雌蕊一枚,子房近球形,一室,柱头头状。浆果球形,成熟后紫黑色,直径約 8 毫米,基部包有宿存扩大的花被管。种子一粒,黑色。花期三至四月。果期十一至十二月。

性味, 味辛, 性溫, 气香窜有小毒。

效用: 木材供提炼樟油及樟脑。樟脑外用能鎮痛,止痒; 內服驅风。民間用果(称樟扣) 治呕吐、水泻、腹痛,树皮、枝、叶洗风湿。

剂量: 樟脑一日量不超过1分。果一日量1-2錢。

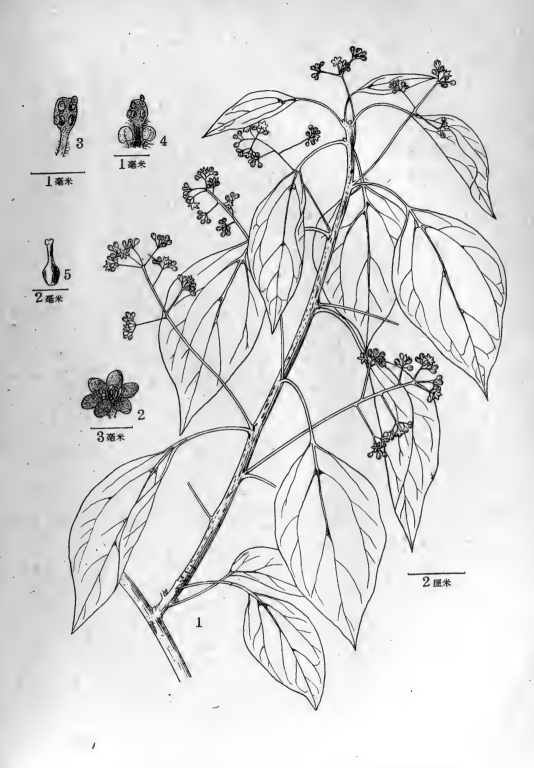


图65: 樟树 Cinnamomum camphora (L.) Nees et Eberm.
1.花枝 2.花 3.雄蕊 4.雄蕊基部、示腺体 5.雌蕊

# . 草

別名: 通脫木, 方通, 白通草。

来源:本品系五加科(Araliaceae)植物通草 Tetrapanax papyrifera (Hook.) Koch 的茎髓。

**产地**: 天衰、凌乐、靖西、凤山、都安、馬山、全县、兴安、河池、南丹、大苗山、融安、三江等县,均有野生。

植物形态:灌木或小乔木,粗壮,不具針刺,高达4米以上,径4一8厘米,干直立,生长初期密生星状毛,或少有脱落性的絨毛。茎木質而不坚实,中央含有白色紙質的髓,幼时具有隔室,老时則逐漸充实。叶大,通常集生于茎的上部,掌状分裂,幅寬可达1米,紙質或近草質,基部心脏形,叶片五至十二裂,中裂或近于深裂,边緣具有細鋸齿,上面有毛,但不显著,下面密被褐色星状毛茸;叶柄圆柱状,长达50厘米以上。花有小柄,繖形花序,排列成大圆錐花丛,长可达50厘米,全部密被柔毛,花小,白色,蓦不明显;花瓣四枚,卵形,头銳尖;雄蕊数与花瓣同,花盘微凸;子房下位,二室,柱头二裂。核果球形,熟时变黑。

采制:割取地上部,削去枝叶,切成約60厘米以上的长条,以粗細和通草大致相同的木棒,将中心髓部通出,然后迅速晒干,切忌雨露,以免影响色泽。

生药形状:本品呈圓柱形,长短不等,通常市售品长約30厘米,径2.5—3.5厘米,亦有达5厘米的。質地柔軟,輕松,易折断,断面不平坦,中心有紙質薄膜。

性味: 味淡, 性平无毒。

效用: 为利尿葯。适用于湿热病的煩渴、肺热咳嗽、小便不利等症。民間用作通乳药。

剂量:一日量1一2錢。

禁忌: 体虚及孕妇不宜服。

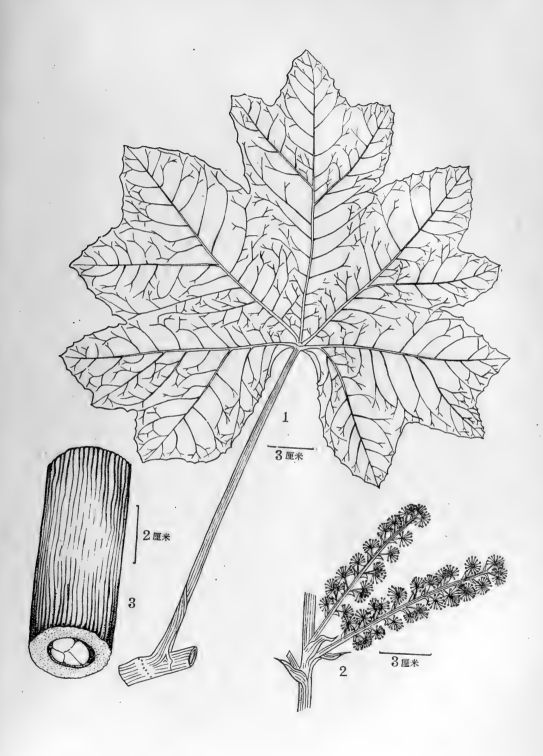


图66: 通草 Tetrapanax papyrifera (Hook.) Koch. 1.叶 2.花枝 3.生葯

#### 勾 藤

別名: 桂勾藤, 孩儿茶。

来源:本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物鈎藤 Uncaria rhynchophylla (Miq.) Jacks。的干燥不育的鈎状花序柄,附有相連的短枝。

产地、龙胜、阳朔、宜山、百色、凌乐、邕宁等县均有产。年收購量約一千五百担。

植物形态:常綠木質藤本,高达5米,小枝具四稜,无毛,略带白粉,老枝暗紫色,具細級稜。单叶,交互对生,椭圆形或卵圆形,薄革質,先端漸尖,基部鈍或圓形,全緣,长6—11.5厘米,寬2.5—6厘米,老叶上面光滑无毛,下面略被白粉,幼叶带紫色,羽状网脉,叶脉突出于下面,且脉腋有短毛;叶柄长約1.5厘米,托叶生于两叶柄間,二裂,錐尖,长約7毫米,早落。头状花序頂生或腋生,单个或于上部三分枝,花序柄长3.5—5.5厘米,初向枝两側平展,后侧下垂,往往在花序柄中部,輪生五至六片綫形总苞片,不育的花序柄扁平,多生于叶腋,单个或成对,下弯成鈎状。花两性,萼淡綠色,长約3毫米,外被短粗毛,五至六裂,裂片长三角形;花冠管細长,长約8毫米,管部紫紅色,四至五裂,裂片近圓形,淡黄綠色,先端圓鈍或具細尖,边緣及內面中部有粗毛;雄蕊四至五枚,着生于花冠口,与花冠裂片互生,花葯长約1.5毫米,花絲极短或几无;雌蕊一枚,花柱細柱状,长約8毫米,柱头短棒状,綠色,长約2毫米,伸出于花冠之上,子房二室,胚珠多数。蒴果倒卵状椭圆形,长5—6毫米,被短毛。种子极小,两端有翅,浅黄褐色。花期五至六月。果期十至十一月。

**采制**:全年均可采集,以秋冬两季較好,用剪刀将鈎藤剪下,不可用刀切,以免切口不平,影响規格,如剪下的鈎藤顏色不够紫紅,則用蒸气蒸,蒸后晒干,反复蒸晒三至四次,可变成紫紅色。再用硫磺熏一次,可防虫蛀,且顏色更鮮明。

生药形状: 鈎連于四方形的短枝上,枝的长度随鈎的大小而異,一般与鈎等长,約1—4 厘米,表面无毛,有細密級紋,托叶痕綫形,呈环节状,位于两鈎之間,鈎腋有近圓形而略 突起的叶痕。鈎扁平,向下內弯,单个或成对,成对的两鈎常分开成直角,基部較寬,先端 細尖,表面紫紅色或棕紅色,无毛,略具光泽,皺紋細密、整齐,順鈎弯曲。質脆,易断, 断面較平,砖紅色,略带纤維性。

性味: 味微甘,辛,性微凉无毒。

效用: 平肝, 清热, 息风, 止眩暈, 定搐搦。治小儿寒热惊风、大人头目晕眩。

剂量:一日量3一5錢,小儿減半。

禁忌: 无风热实火者忌用。

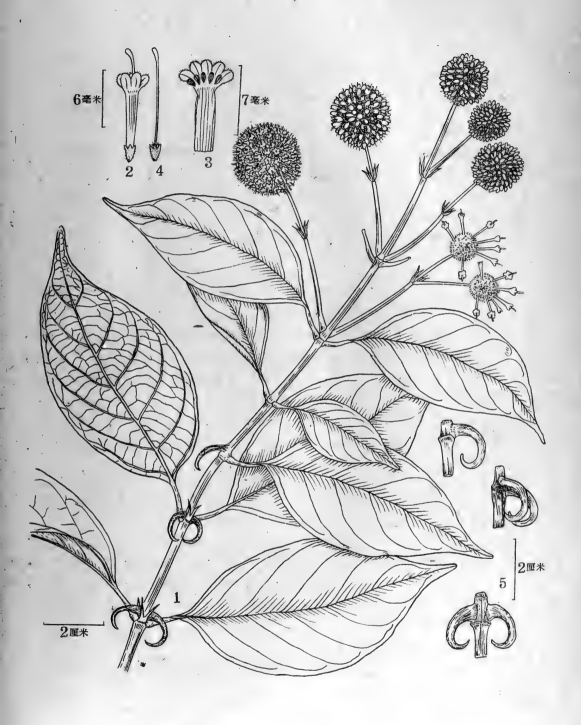


图67: 葯藤 Uncaria rhynchonphylla (Miq.) Jacks.

1. 花枝 2.花 3. 花冠級剖面, 示雄蕊着生 4. 剝除花冠后, 示雌蕊 5. 生药

# 闊叶十大功劳

来源:本品系小蘗科 (Berberidaceae) 植物闊叶十大功劳 Mahonia bealei (Fort.) Carr. 的干燥茎和根。

产地:全区各地均有野生,以桂林、柳城、来宾、宜山、賀县、蒙山、昭平等地分布 較多。

植物形态:常綠灌木,高达2米,奇数羽状复叶互生,叶柄有膨大的节,长20—45厘米,侧面压扁,上面深紫色,下面淡褐色,基部呈鞘状,半抱茎,小叶十三至十七枚,着生于节上,革質,平展,寬卵形或长卵形,先端漸尖,基部近心形而不相等,边緣反卷,具五至八对刺齿,上面深綠色,有光泽,下面淡綠色,叶脉由基部五出,上面略下陷,下面 中 脉突出,位于叶柄頂端的小叶最大,向下逐 漸 变 小,长2—11厘米,寬1—4.5厘米,小叶无柄。总状花序丛生于枝頂,花 序 柄 粗 壮,压扁,花的着生处带紫紅色;花密聚,两性,黄色,苞片一枚,呈卵状披針形,外面紫色;花柄短,长約3毫米,萼片九枚,呈花瓣状,三輪,外輪三枚最小,平展,呈矩圓形,先端短尖,长約3毫米,寬約2毫米,中輪三枚較大,与外輪互生,呈闊卵形;长約5毫米,寬約4毫米,內輪三枚最大,椭圓形,內凹,长約7毫米,寬約4毫米,花瓣六枚,矩圓形,先端二浅裂,內凹,比內輪萼片小,內面基部有两个腺体;雄蕊六枚,黄色,与花瓣对生,且着生于基部,花絲扁寬,长2毫米,花葯二室,瓣裂,裂片向上反展;雌蕊一枚,子房上位,椭圓形,粉綠色,一室,胚珠二粒,花柱缺如,柱头盘状,黄色。浆果深蓝色,卵圓形,被白粉。花期五至七月。果期十一月至翌年一月。

采制: 四季均可采集, 砍下树干, 除去枝叶, 或挖取根部, 干燥即得。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 泻火,消热,解毒。民間用以代替黃連。

剂量:一日量3-6錢。

禁忌: 体質虛寒者忌用。

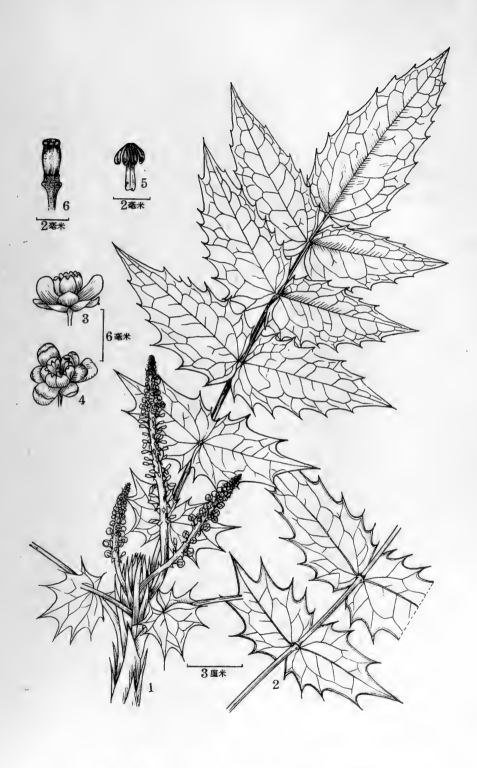


图68: 闊叶十大功劳 Mahonia bealei (Fort.) Carr.

1.花枝 2.部分复叶的背面 3.花側面覌 4.花頂面覌 5.雄蕊 6.雌蕊

# 灯 心 草

別名: 灯草。

来源:本品系灯心草科 (Juncaceae) 植物灯心草 Juncus effusus L. 的干燥茎髓。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态:多年生草本,根茎簇生或横走,粗壮,具卵形黑褐色的鳞片。茎淡綠色,圓柱状,高40—90厘米,径2—4毫米,外表有条紋,髓心連續。无叶,仅在茎基部具叶片的叶鞘,淡褐色有光泽。花序假侧性,聚繖状,由多数花組成,最下的苞片与茎貫連,长8—20厘米;花无数,密聚成一紧密的头状花序,或为一疏散分枝不等而下垂的圓錐花序;花被裂片綫状披針形,长2—3毫米,先端尖,背部綠色,边綠膜質,淡綠色,中央部褐色,具明显的二原,常常中部尚有一原,內外花被片常圓形,等长;雄蕊三枚,罕有六枚,短于花被;雌蕊一枚,子房上位,圆柱状,柱头絲状,三歧蒴果,三稜形,狹卵形或橢圓形,錐头微凸,褐色,約与花被等长。种子斜椭圓形,褐色。

采制: 秋末,割取地上茎,刮去茎皮,取其髓部,晒干即成。

生葯形状:本品呈白色粉条状,长約50厘米,寬約1—2.5毫米,表面有級直的凸起条 紋,幷散有无数极細的孔隙。質地松軟,輕若棉絮,断面具有肉眼可見的无数孔洞,渗水性 甚强。

性味: 味淡, 性平无毒。

效用: 清心利尿。治热病煩溫、小便不利、小儿煩躁多啼等症。

剂量:一日量2-5分。

禁忌: 无热, 小便多者忌用。

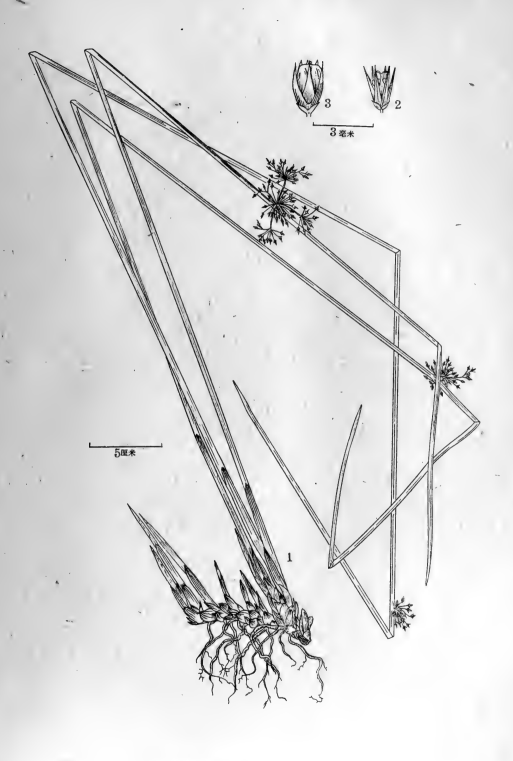
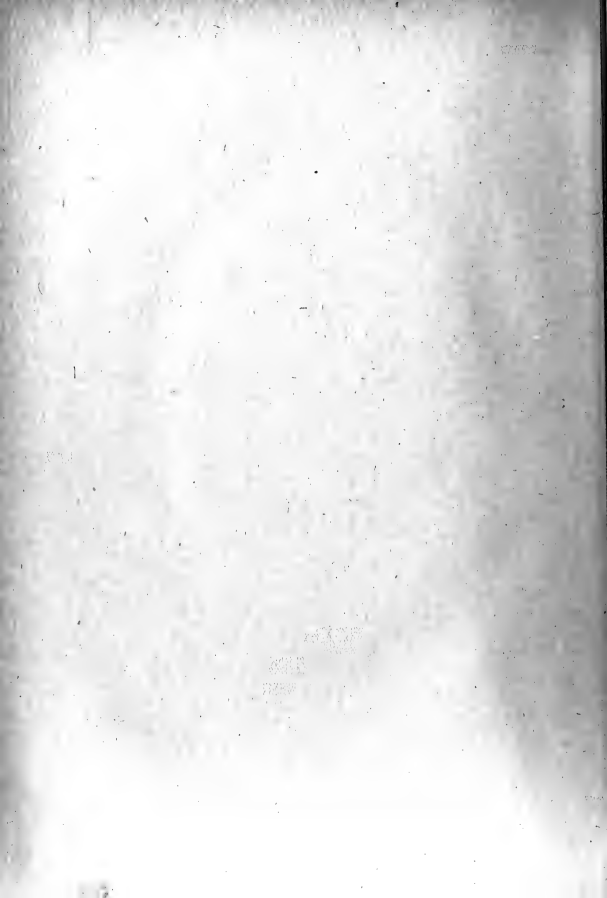


图69: 灯心草 Juncus ettusus L. 1.植物全形 2.花 3.果实



# 叶类



# 大 风 艾(附:冰片)

别名:大枫艾,艾納香,大风叶,家风艾。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物大风艾 Blumea balsamifera DC. 的叶及部分嫩枝。

产地:凌乐、天峨、环江等县为主产地,其他各地有零星分布。

植物形态:多年生草本,全株密被白色絹毛,茎直立,木質化,高达2米,具多数分枝。单叶互生,椭圆形或椭圆状披針形,先端漸尖,基部楔形,全緣或具細鋸齿,往往于基部羽状全裂,裂片二至三对,綫形,上面密被短絹毛,下面密被白色长絹毛,长10—17厘米,寬1.2—2.5厘米,叶柄短或无。头状花序較小,排成繖房状,直径約5毫米,总苞片多列,綫形,被絹毛,边緣膜質,外列最短,长約3毫米,向內逐漸增长,最內列几与边緣的管状花等长;雌花管状,多列,生于花托周围,花冠管細长,黄色,长約4毫米,先端二至三齿裂,裂片带紅色,雌蕊一枚,伸出花冠管外,柱头二裂,子房短圆柱形,被短柔毛;两性花管状,生于花托中央,花冠管黄色,长約5毫米,先端五裂,略带紅色,雄蕊五枚,花葯基部具尾,雌蕊柱头二裂,伸出于花葯之上,子房同雌花。瘦果具十稜,被絹毛,頂端有冠毛。花期三至四月。果期九至十月。

采制:四季均可采集,以秋季采集的質量較好,将叶及嫩枝采下,晒干供药用。

生药形状: 干燥的叶略皴縮或破碎,边緣具細鋸齿,上面灰綠色,略粗糙,被短毛,下面密被白色长絹毛,嫩叶两面均密被銀色长絹毛,叶 脉带 黄色,下面突出較显;叶柄半圆形,密被短毛;叶質脆,易碎。

性味: 味辛, 性溫无毒。

效用: 为提制冰片的原料。民間用全草煎洗,可治风湿骨痛;根可配跌打葯。

剂量:外用酌量。

培植:

- 1.选地:大风艾宜生长在阳光充足的地方,在阴暗地方生长的虽比較茂盛,但叶片含艾粉量少。土壤以腐植質多、疏松、并且排水良好的沙質壤土为宜。因其根系发达,在粘土中生长不良,萌蘖也少。
- 2.繁殖:可采用种子和分蘖两种繁殖方法:①种子繁殖:在早春播种,播种后盖草,以保持土壤湿度和防止大雨冲刷。新苗出土后,即除去复盖。四至五月,苗高可达9一15厘米,此时,即可进行移植,株行距 16×33 厘米。幼苗須搭蔭棚或插蕨遮蔭,以后注意除草、

松土及施肥等管理工作,当年即可收获。②**分蘖繁殖**:植株于第一次割叶后,即抽出許多萌芽条,可在三月下旬,雨季来临时,将萌芽条移植在新的栽培地上。栽种时,每天早上起苗,用籮筐装好,盖上湿稻草,当天起的苗当天栽完,隔天会影响成活率。用穴植法,穴寬18厘米,深15厘米,株行距1.3×1.3米或1.5×1.5米。如在雨天栽种,种后,須用土填滿穴,然后用鋤头背稍压填土,不能用脚踏实,否則,天晴后,近根部的土壤会結成硬块,使根不能舒展,影响以后生长,但在阴雨时栽植,一定要踏实才易成活。

3. 管理:第一年可混种其他作物,如玉米、豆类或棉花等,对作物进行中耕时,可結合除虫、培土、施肥。第二年艾苗已全部生出,这时不宜混种其他作物。八月进行中耕培土一次,四月和九月各除草一次。第三年若艾苗生长稀疏,可在七月松土一次;若艾苗生长正常,只須除草两次。第四年后,因艾苗生长茂密,松土易鋤断根系,且工作很不方便,一般只除草两次。土質好,撫育勤,每种一次可繼續收获六至八年,一般可收四至六年。以第二和第三年产量最高。

## 附: 冰片

別名: 梅片。

来源:本品系由大风艾叶提炼出的結晶。

加工:将大风艾叶采回,切細后、蒸餾出的結晶体,称为"艾粉"。用新鮮叶蒸出的艾粉,不但品質好,且产量也較多。将艾粉精制,可得冰片。商品冰片分"大梅""二梅""三梅""梅片"和"洗片",后两种質量較差。

形状:本品系无色透明片状結晶,有清凉香气,不溶于水。

性味: 味辛苦, 性溫无毒。

**效用**: 能通**等散火,去粉明目。治霍乱腹痛、风痰閉等。外用于目疾外障、口疮等症, 并**可作配制跌打伤科的外敷药。

剂量: 內服一日量1一3厘。

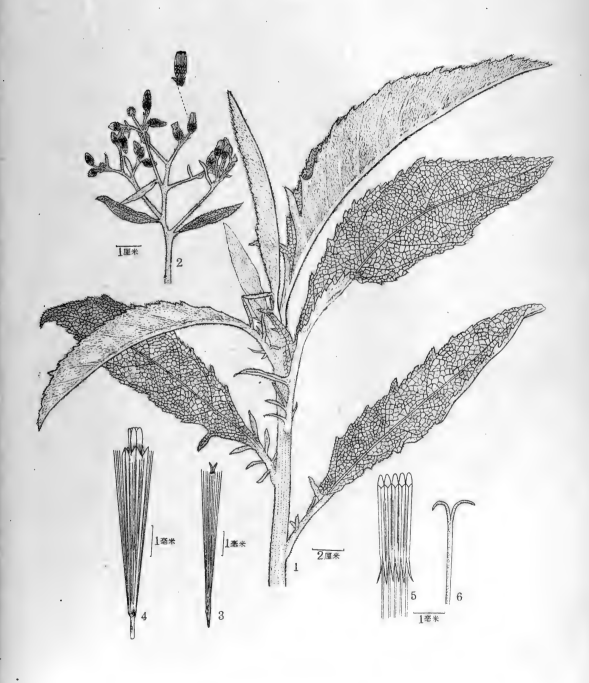


图70: 大风艾 Blumea balsamifera DC. 1.植物的一部分 2.花技 3.雌花 4.两性花 5.雄蕊 6.花柱及柱头

別名: 鸡骨香。

来源:本品系菊科 (Compositae) 植物泽兰 Eupatorium stoechadosmum Hance 的干燥叶及嫩枝。我区市售泽兰即本品。

产地:全区各地有野生。

植物形态:多年生草本。根須状,干后微有香气。茎直立,高50—90厘米,圓柱形,分枝,径3—5毫米,表面紫堇色、紫紅色或带青綠色,嫩时具短茸毛,老則脱落。单叶对生,两面綠色,除幼枝的叶不分裂外,其余均作三深裂;具柄,长2—7毫米,上面微凹,下面稍圓形,綠色或紫紅色。头状花序相聚成聚繖状花序,两性,完全为管状花,頂生,花軸分枝,长0.3—8厘米,紫紅色,密生短毛,每一花梗基部有小苞叶一枚,披針形,长3—6毫米,寬約1毫米,与軸同色,亦具短毛。总苞片矩形,长椭圓形至披針形,膜質,外輪較短,內輪較长,长2—5毫米,寬1—2毫米,先端渾圓,全緣,有时先端具有細齿及短毛;每一头状花序有花四至五杂,有时六杂;花具冠毛,浅紅色,长短不一,最长者仅及花冠,花冠长約5毫米,径約1毫米;冠管狹小,白色,管口部稍膨大,五裂,裂片长不及1毫米,浅粉紅色,先端鈍;雄蕊五枚,聚葯,着生于冠管稍下方,不外露,葯隔伸长而呈膜質,先端渾圓;雌蕊柱头二裂,絲状,露出管口外,子房下位,約与冠管等长,五稜,稜挺直或微曲。瘦果,熟时黑色。微有光泽,秃净。花期七至十一月間。果期十一至十二月。

本品喜生于溪边及近潮湿处。

采制:于二、三季度开花前,采下嫩枝及叶,晒干或烘干即可。

生药形状:商品泽兰,叶片多已卷縮或破碎不全,灰綠色至灰褐色。叶有两型:一种是三深裂的,裂片披針形,基部对称或不等,先端漸尖,边緣具浅小鋸齿,齿尖具腺点,但近基部为全緣;中央裂片較长大,长5-8厘米,寬1.5-2厘米;两侧裂片較小,长3-5厘米,寬8-10毫米,与中央裂片相同,两面均疏生短毛,叶脉上的較长而多;另一种是幼枝上的叶,不裂,披針形,长2.5-3厘米,基部楔形,先端漸尖,細鋸齿緣,两面被短毛。幼枝黄褐色,圓柱形,直径1-1.5毫米,有細稜綫,密生短毛。

性味: 味甘辛, 性溫无毒。

效用:溫血通脉,化瘀止痛,主治妇人經滯及产后腹痛,积聚癥瘕,并治跌打积瘀。

剂量:一日量2一4錢。

禁忌: 阴虚血躁者忌用。

鑑別: 外省江浙一带所用泽兰为同科属的另一植物,学名为 Eupatorium chinense L. 两者易于識別。

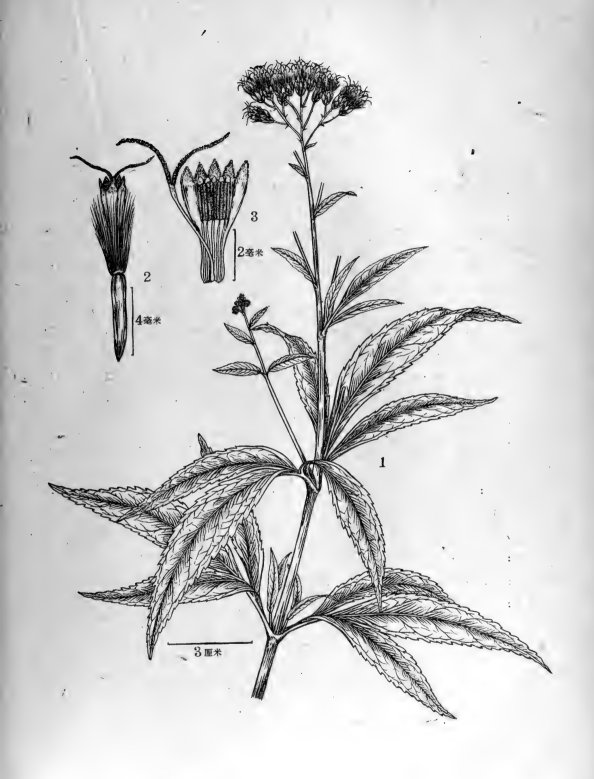


图71: 译蓝 Eupatorium stoechadosmum Hance 1.花枝 -2.花 3.花冠的剖面,示雄蕊、雌蕊

## 側柏叶

別名: 扁柏,柏枝树, 土松香树。

来源: 本品系柏科 (Cupressaceae) 植物側柏 Biota orientalis Endl. 的枝叶。

产地:全区各地均有分布。

植物形态:常綠乔木,直立,树冠呈圓錐状,树皮褐色或紅褐色,較薄,有浅枞裂,常呈紙片状剝落,小枝細弱,扁平,羽状分枝,平面展开,其上密集貼生綠色鱗片状叶。花雌雄同株,着生于上年小枝的頂端,雄花多生于上部枝端,卵状圓形,具短柄,雄蕊交互对生,花絲短,花葯四室,倒卵形,葯隔先端突出成圓片状;雌花生于下部枝端,通常較雄花为少,球形,不具花柄,雌蕊三至四对,通常多为三对,交互对生,淡褐色,下部二对雌蕊呈卵圓形,先端尖,內面基部各着生二粒直立瓶状的胚珠,上部的雌蕊不具胚珠。球果卵圓形或球形,嫩时綠色,肉質,成熟后变成深褐色,木質化,外面被白粉,鱗片通常六枚,少数八枚,外面上部有一反曲的弯鈎。种子三角状卵形,淡褐色,具三枞稜,稜上有狹翅,胚乳肥厚。

**采制**:一年四季均可采用。剪取扁柏叶,阴干,保持青色,如用日光晒干, 則 顏 色 变 黑,質量較差。

生药形状: 干燥的枝叶呈暗綠色或深綠黃色,叶細小,鱗片状,交互对生,肉質,具白色点状腺体; 側生的叶近卵形,沿中綫压扁,腹背生的叶扁平,近菱形,較側生叶略短,先端具尾尖,两者背面均有綫状下陷。枝質脆,易折断。

性味: 味苦涩, 性寒。

效用: 凉血,止血。治咳血、吐血、鼻衄、便血、尿血、血崩、赤白带下、血淋等症。 剂量: 一日量3-8 錢。

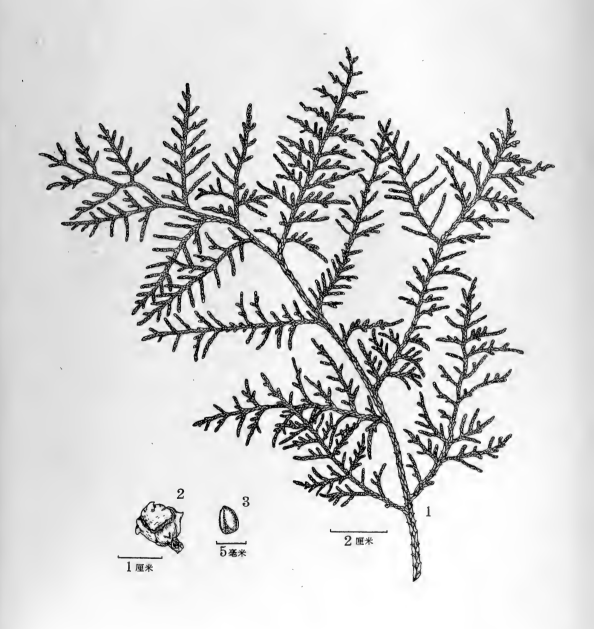


图72: 侧栢 Biota orientalis Endl. 1.枝 2.果实 3.种子

# 黄花夾竹桃叶

来源:本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物黄花夹竹桃 Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum. 的叶。

产地:全区各地庭园、路旁多有栽培。

植物形态:直立常綠灌木,具分枝,高2一4米,有白色乳汁。单叶互生。花腋生,集成聚繖花序,花大,黄色,芳香,花柄长約3厘米;花萼五深裂,裂片三角形,向外反展;花冠漏斗状,花冠管外面淡綠色,无毛,管口密生白色柔毛,內面中部着生短柔毛,裂片五枚,較冠管长,呈倒卵形,先端圆鈍,一边具短尖,花冠喉部有五枚黄色的鳞片,呈錐状,边緣被白色长絨毛,与花冠裂片互生;雄蕊五枚,位于鳞片之下,花絲极短,先端內弯,致花葯几与冠管垂直,下方有小突起,呈淡黄綠色,两側被白色柔毛,葯黄色,糾裂,葯隔先端錐尖;雌蕊一枚,花柱压扁,两端具浅糾槽,柱头盘状,上面略突出,二浅裂,周围边缘有向下的浅齿,子房綠色,光滑,二室,每室有胚珠二粒,花盘五浅裂,錐齿状,黄綠色。核果扁三角状球形,綠色,无毛,干燥后变成黑色。种子三至四粒,半圆形,腹面平坦,背面隆起,种皮薄草質,紅黄色,子叶肥厚。花期三至八月。果期十一月至翌年二月。

采制:一年四季均可采叶,晒干即得。或临时采用新鮮的。

生药形状: 叶呈綫形, 无毛, 老叶近革質, 两端渐狹, 边緣全緣, 长 11—17.5 厘米, 寬 6—15 毫米, 上面深綠色, 有光泽, 下面綠色, 主脉下面突出, 側脉不显; 叶柄极短, 长约 2 毫米, 背面隆起, 腹面平坦, 断面呈半圓形。干叶綠黃色, 边緣反卷; 質脆, 易断。

性味: 味苦涩, 性平有毒。

效用:有强心作用。

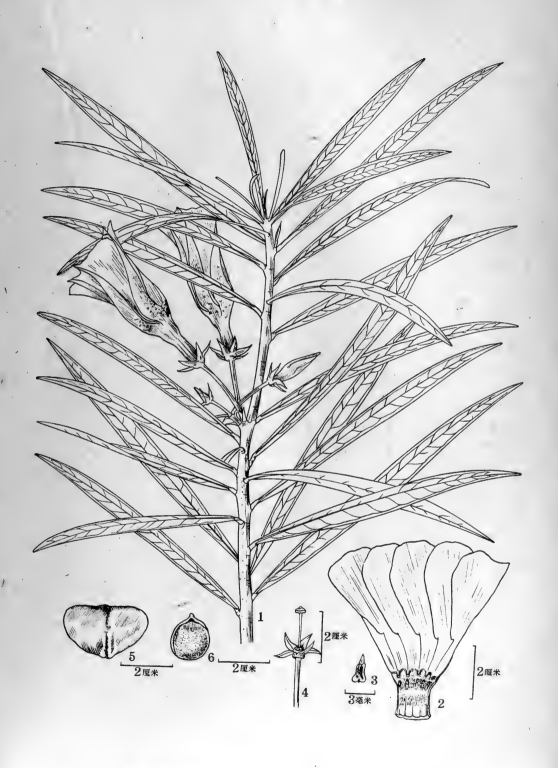


图73: 黃花夹竹桃 Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum.

1.花枝 2.花冠纵剖面 3.雄蕊 4.花去花冠,示雌蕊 5.果实 6.种子

## 夾竹桃叶

来源:本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物夹竹桃 Nerium indicum Mill. 的叶, 产地:全区各地庭园、路旁常有栽培。

植物形态:常綠乔木,嫩枝綠色,被細毛。叶革質,平滑无毛,单叶,通常三叶輪生,少数对生,长椭圆状披針形,上面深綠色,下面綠色。聚繖花序生于枝頂,花序柄圓柱形,表面带深紅色,被細毛;苞片細小,鑽状;花桃紅色或白色,芳香,常为重瓣,花柄长約1厘米,被白色細毛;花萼五裂,裂片三角形,先端漸尖,深紅色,萼內有多数細小的腺体,淡綠色,呈錐状;花冠漏斗状,裂片五枚,开展,倒卵形,喉部附有撕裂状的附属物;雄蕊五枚,着生于近花冠管口,花絲短,白色,花葯先端有細长附属体,密被白色柔毛;子房二室,矩圓形,被短毛,花柱基部略細,柱头帽状。蓇葖果二枚。种子有毛。

采制:一年四季均可采叶,晒干备用,或临时采用新鮮的。

生药形状: 叶呈长椭圆状披針形, 先端漸尖, 基部楔形, 全緣, 略 反卷, 长9—15 厘米, 寬 15—27 毫米, 主脉色較淡, 下面突出呈半圆形, 側脉纤細, 与主脉近垂直, 向两侧平行伸出; 叶柄短, 略扁, 背面呈半圆形, 腹面有浅槽, 长约 5 毫米, 断面呈新月状, 中央有半圆形的維管束, 干叶上面褐黄色, 下面灰黄色, 質脆, 易折断, 主脉 折断 面略带 纤维性。

性味: 味苦涩, 性平有毒。

效用: 有强心作用。民間用新鮮叶治跌打。

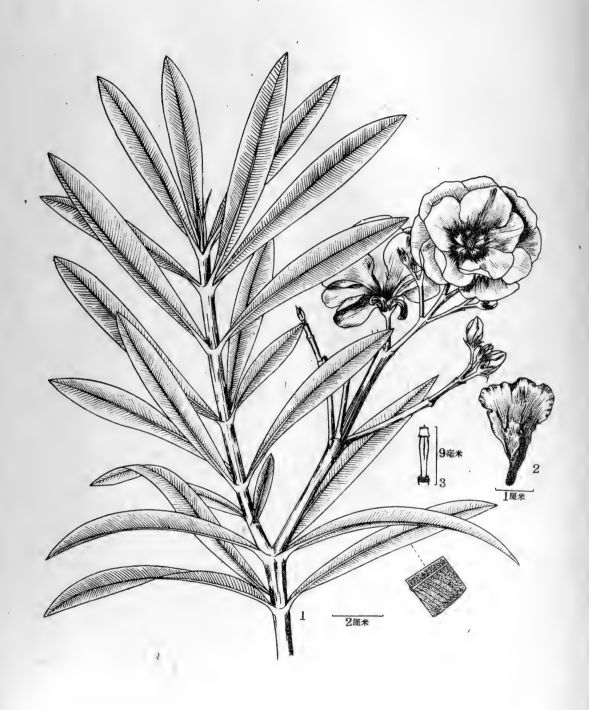


图74: 夹竹桃 Nerium indicum Mill. 1.花枝 2.花冠剖面的一部分,示雄蕊及喉部附属物 3.雌蕊

### 蓝桉叶

来源:本品系桃金孃科(Myrtaceae)植物蓝桉 Eucalyptus globulus Labill。的枝叶。 产地:南宁专区有栽培。

植物形态:常綠大乔木,高可达70米。幼枝上的叶对生,卵圓形或矩圓形,长6—11厘米,寬3—4.5厘米,上下面被有白粉,叶基心脏形,无柄;老叶镰刀形,或披針形,长12—30厘米,草質,先端漸尖,叶柄长1.5—3.5厘米,上面有明显的腺点。花大,直径約4厘米,单生或二至三朵簇生,无柄;花萼被有蓝白色的蜡粉,倒圓錐形,具有瘤状突起及纵稜;萼帽微扁平,中央有小圓錐状突起,較花萼为短;雄蕊淡黄色,多数。蒴果有角,直径1.4—2厘米,內含有多数种子。不孕种子較能孕种子狹长。

本植物生长很快,吸收水分能力很强,能使沼泽地带变成干燥区域,据說,本品有驅疟 功效。

采制: 秋后采集镰刀状的老叶, 阴干后即可。

生药形状:本品呈镰刀状披針形,长12—30厘米,寬3—7厘米,革質,先端漸尖,叶基不等,略呈圓形,全緣,上下面均呈黃綠色或灰綠色,光滑,无毛;迎光窺視,可見无数透明小腺点及多数棕色木栓斑点;叶脉为羽状网状脉,細脉至叶緣相互吻合,形成网結与叶緣平走;叶柄长1.5—3.5厘米,扁而扭轉。

性味: 味苦,气芳香,性溫。

**效用**:为健胃,驅风,祛痰,引赤,防腐,杀菌和抗疟剂,又为提取桉叶油的原料。民間用桉叶煎湯內服,預防威冒和治疗痢疾。

剂量:一日量0.8-1錢,外用适量。

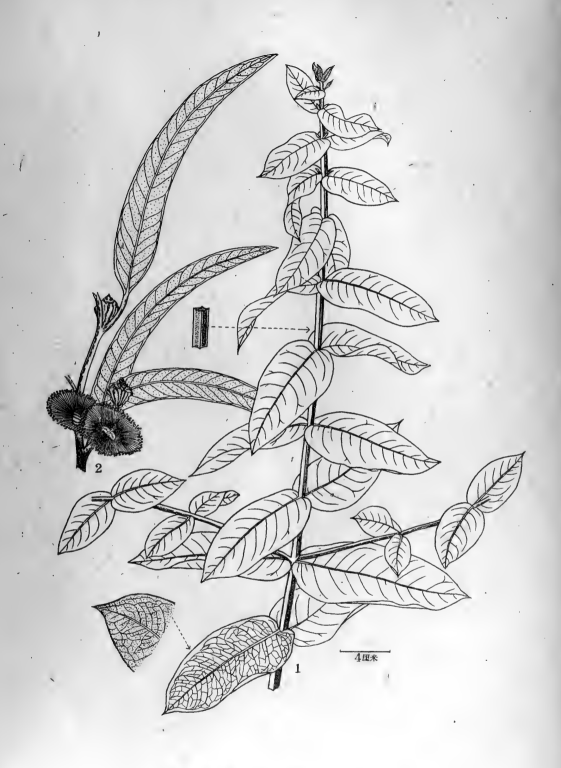


图75: 蓝铵 Eucalyptus globulus Labill 1.幼枝 2.花枝

## 檸檬桉叶

来源: 本品系桃金孃科 (Myrtaceae) 植物檸檬桉 Eucalyptus maculata Hk. var. citriodora (Hk. f.) Bailey. 的叶。

产地: 南宁,柳州园林、道旁多有栽培。

植物形态:常綠乔木,树皮平滑,淡白色或淡紅灰色,呈片状脫落,树干呈斑駁状;幼枝粗糙,具有疣状的棕色腺点。老枝紅棕色,較平滑,不具腺点,有白色細小皮孔。叶有两种;幼叶互生,长椭圓形,較厚,长15—20厘米,寬5—8厘米,两面均粗糙,具有淡綠色或类白色的腺点,下面更加显著,叶脉背面凸起,具有棕黄色长刺毛,侧脉平行或斜走,至边緣結成网結,近离叶緣約1.5毫米,先端漸尖,全緣或微波状,边緣微向外反卷,其上審被棕色腺毛;叶柄盾状,着生于离叶基4—5毫米处;老叶卵状披針形或斜披針形,长10—15厘米,或更长,叶上下表面革質光滑,淡綠色,叶緣呈暗紫色,全緣,或微波状,叶基广楔形,或渾圓,主脉两面凸起,暗紫色,侧脉无数,平行或斜走,叶柄长1—2厘米,近方形,香气稍遜幼叶。花头状或盆状,通常三杂合生为一繖形花序,复又集成腋生的圆錐花序,花瓣与萼連合成帽状,横裂脱落,雄蕊多数,分离,花絲紅細,长約1厘米,果近壶形,內含多数种子。

**采制**: 于秋季晴朗天气,采收叶后,(两种叶都采)置阴凉处阴干即可,切忌堆放,防止发热霉敗和油分損失。

生药形状:单片叶或带有枝梢的細条,叶有两种形状,干后均为黄綠色,幼叶表面及叶柄有褐色刺毛,木栓斑点較多,粗糙,香气較浓;老叶表面平滑无毛,叶形狭长,香气稍逐于幼叶。

性味: 味苦,气芳香,性溫无毒。

**效用**:外用取叶煎湯洗疮癤,治皮肤諸病及风湿痛。民間用治痢疾,又为提 取 桉 油 的 原料。

剂量:一日量內服1-1.5两。

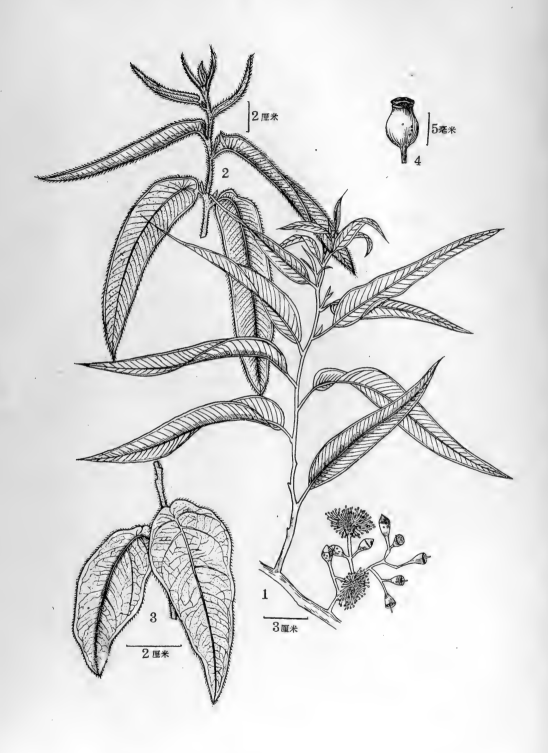


图76: 檸檬桉 Eucalyptus maculata HK. var. citiodra (HK. f.) Bailey 1.花枝 2.幼枝 3.由根部生出的枝叶 4.果实

## 窿 緣 桉 叶

別名: 小叶桉, 加利树, 风吹柳。

来源: 本品系桃金孃科 (Myrtaceae) 植物窿緣桉 Eucalyptus exserta F. V. Muell。 的叶。

产地:全区各地园林道旁皆有种植。

植物形态:常綠乔木,树皮灰褐色,外面粗糙、有裂紋,近基部成厚鱗片或槽紋,常呈片状脱落,里面稍微纤維状。叶披針形,偏斜,略似鐮刀形,唯狹长,长 6—15 厘米,寬 6—12毫米,先端漸尖,叶基楔形,全緣,主脉背面凸起,側脉无数,斜走,幷向两面微凸起,脉端稍离叶綠而連成网結。繖形花序,花序柄圓柱形,长 5—10 毫米,腋生或侧生,較叶柄稍短,有花三至八杂,花柄长 4 毫米; 萼管半球形,寬約 4 毫米,有級稜,不甚明显;帽状体半球形或圆錐形,长为萼管的三至四倍,漸尖;雄蕊多数,长約 6 毫米,淡黄色,花葯卵形,葯室平排,級裂。蒴果近球形,直径 6—8 毫米,果緣闊而高,突起,几成圓錐状。

**采制**: 于秋季晴朗天气,采叶阴干即可。新鮮的叶,不宜堆放,否則易发热霉败,油分 損失。

生葯形状:单片叶或带有枝梢的細条。叶镰刀状披針形,干后表面灰綠色,散有赤褐色或暗褐色的木栓斑点,主脉干縮成一条沟槽,直往叶柄;叶柄棕黄色,多扭轉;全体革質, 質脆,易折碎。\_

性味: 味辛苦,气芳香。

**效用**:民間用叶煎水洗风湿及皮肤病, 并用作引赤防腐药。又作农药及灭蛆、孑孓的用 药。为提取桉油的原料。

剂量: 外用酌量。

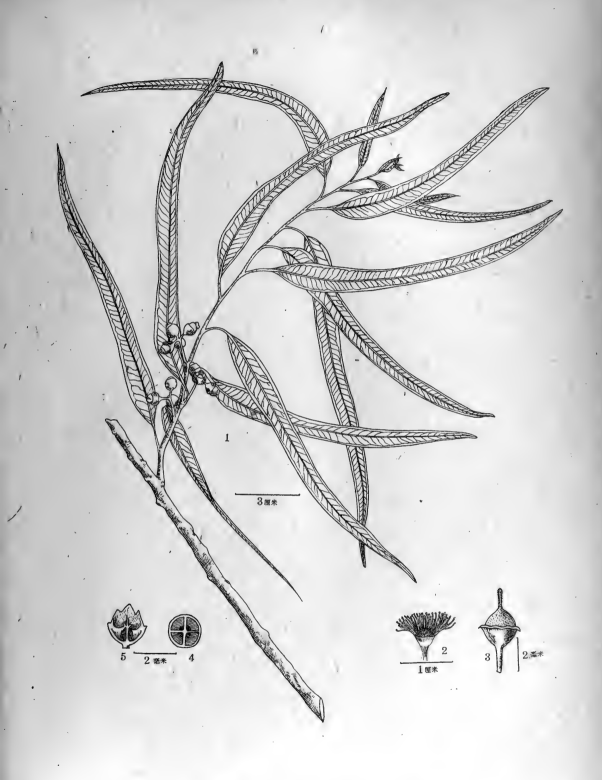


图77: 濯緣桉 Eucalyptus exserta F. V. Muell. 1.果枝 2.花 3.果实 4.子房横剖面 5.子房級剖面

# 南 竹 叶 (附. 南竹子)

別名: 土甘草, 小鉄树, 土黄連。

来源:本品系小蘗科 (Berberidaceae) 植物南天竹 Nandina domestica Thunb. 的 干燥叶。

产地:全区各地庭园常有栽培。

植物形态及生药形状:常綠小灌木,根呈圓柱状,略弯,皮部灰棕色,木部黃色。茎直立,有节,表面平滑无毛,叶对生,通常三回羽状复叶,叶軸具細稜,基部扩张而抱茎,小叶无毛,椭圓状披針形,薄革質,先端漸尖,具短刺,基部楔形或寬楔形,全緣,略反卷,长1.5-5厘米,寬6-20毫米,叶脉下面略突出;小叶几无柄。密聚圓錐花序生于枝頂,萼片与花瓣相似,早落,数輪,复瓦状排列,每輪三枚,逐漸变成白色的花瓣;密腺三或六枚;雄蕊六枚,花葯黃色,纵裂;雌蕊一枚,子房椭圓形,一室,花柱短。浆果球形,紅色。花期五至六月。果期十二月至翌年一月。

采制:四季均可采叶,晒干即得。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用:民間用治目赤肿痛、疟疾、跌打。又以根代黄連用,称"土黄連"。

剂量: 一日量1.5-3錢。

#### 附: 南竹子

来源:本品系南天竹的干燥成熟果实。

采制: 冬季采集成熟果实, 晒干或烘干即得。

生葯形状: 干燥的果实呈球形,直径約8毫米,表面深褐色,平滑,稍具光泽,先端有 残留的花柱,基部果柄存留或不見,如果柄掉落則留有白色圓点状的疤痕。果皮脆,薄革 質,易破,內面淡灰黄色,光滑。种子深棕色,表面具細皺紋。

性味: 味酸, 甘, 性平有毒。

效用:治喘息、百日咳。能强筋骨。因有毒,用时須注意。

剂量: 一日量 0.5-1 錢。



图78: 南天竹 Nandina domestica Thunb. 1.花序 2.果枝 3.花

# 龙 船 花

別名: 卖子木,大将軍。

来源: 本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物龙船花 Ixora chinensis Lam. 的叶和枝。

产地:容县、田东、百色、昭平、恭城、南宁等地有产。

植物形态及生药形状:常綠灌木,小枝深棕紅色。单叶对生,薄革質,椭圆形或倒卵形,先端急尖,基部楔形,全緣,长7.5—13 厘米,寬 3—3.5 厘米,上面深綠色,下面綠色,主脉两面突出;叶柄短,长約5毫米;托叶生于两叶柄間,綠色,抱茎,先端具軟刺状突起。聚織花序生于枝頂,密聚成繖房状,花序柄深紅色,苞片极外,紅色,齿状;萼宿存,深紅色,光滑无毛,四浅裂,裂片鈍齿状;花冠高脚盆状,略带肉質,紅色,裂片四枚,近圓形,先端渾圓,开放时,直径約1厘米,花冠管細长;雄蕊四枚,着生管口,与花冠裂片互生,花絲极短,花葯黄色,紧贴于花冠管口,先端呈尖尾状,带紅色;雌蕊一枚,紅色,子房下位,二室,花柱細长,柱头二浅裂,略张开。浆果近圓形,成熟时黑紅色。花期全年。

采制:一年四季均可采集供药用。

性味: 味甘, 微咸, 性平。

效用: 散瘀, 續筋, 接骨, 止痛, 治折伤。

剂量: 外用酌量。

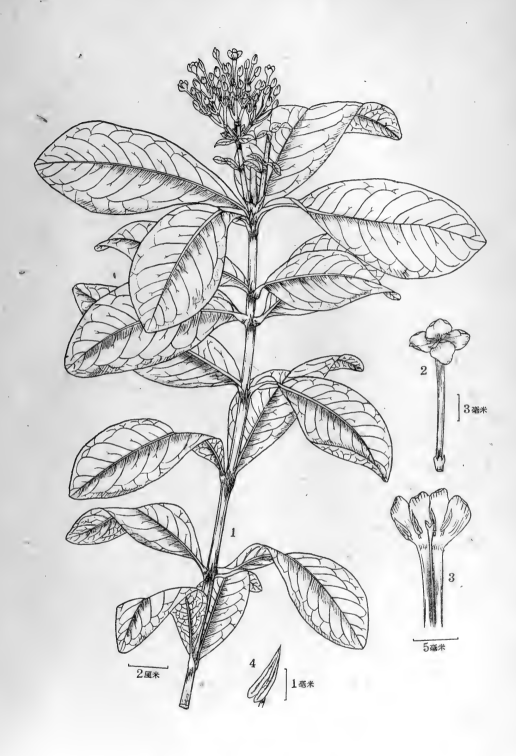


图79: 龙船花 Ixora chinensis Lam. 1.花枝 2.花 3.花冠纵剖面 4.雄蕊

## 番石榴

別名: 鸡矢茶, 番桃树, 秋果, 黄月土子, 喇叭, 林拔, 挪拔, 木八仔, 郊桃, 甲屎果。

来源: 本品系桃金孃科 (Myrtaceae) 植物番石榴 Psidium guajava L. 的嫩叶。

产地: 梧州、玉林、柳州、南宁、百色等专区均产。

植物形态及生葯形状: 落叶小乔木,高达5米,小枝具四稜,表面綠色,被細柔毛,树干栓皮往往呈片状剝落,表面光滑,呈淡棕黄色。单叶,交互对生,嫩叶較軟,淡綠色、上面被短毛,叶脉綠色,下面被銀色短茸毛;老叶草質,被短毛,长圓形或橢圓形,先端急尖,基部鈍或闊楔形,全緣,长4-8厘米,寬2.5-4厘米,羽状网脉,侧脉明显,上面下陷,下面突出;叶柄极短,长約3毫米,位于小枝頂端的往往带紫色。花多单生于叶腋,白色,芳香,花柄长約3厘米;萼管梨形,先端四至五裂,裂片闊卵形,不相等,外面綠色,內面黃白色,被細柔毛;花瓣通常五枚,平展,橢圓形,內凹,先端急尖;雄蕊多数,着生于花盘上,花絲不等长,花葯淡黄色;雌蕊一枚,花柱呈細柱状,直立,柱头綠色,头状,子房下位,四至五室,每室有胚珠多数。浆果梨形,表面光滑,长3-8厘米,頂端有宿存的萼片,果肉黄色,亦有呈白色或胭脂紅色的。种子多数。花期五至六月。果期八至九月。

性味: 味甘涩, 性平无毒。

效用: 健脾涩腸。治痢疾、腹泻。以嫩叶的效力較强。

剂量: 新鮮品一日量0.5-1两。

禁忌: 热盛泄泻者忌用。

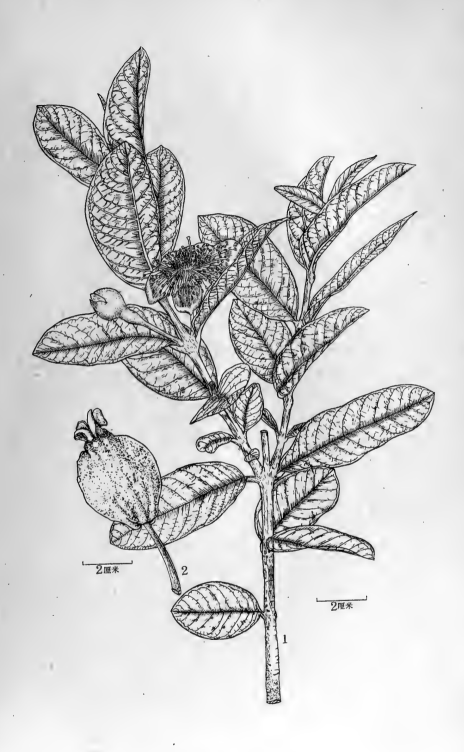


图80: 潘石榴 Psidium gualava L. 1.花枝 2,果实

## 枸骨

別名:老鼠怕, 山貓象, 散血丹, 八角刺。

来源:本品系冬青科 (Aquifoliaceae) 植物枸骨 Ilex cornuta Lindl. 的枝叶及树皮。

产地: 桂林、百色专区有分布。

植物形态及生药形状:常綠灌木或小乔木,树皮平滑,灰白色,枝广展,密生。单叶互生,硬革質,四角状矩圓形,先端具三枚等大的硬針刺,基部平截,两侧各有一至二枚硬刺,边緣反卷,生于老枝的叶基部渾圓无刺,两側具一至二对硬刺,叶片长3.5—7厘米,寬2—5厘米,上面深綠色,有光泽,下面淡綠色;叶柄极短,长約2毫米。繖形花序生于叶腋,不具花序柄;花单性或两性,有短柄;花萼杯状,宿存,外面被短毛,裂片四枚,呈三角形,先端稍鈍;花冠四深裂,裂片椭圆形,开放时外展,黄白色;两性花有雄蕊四枚,着生于花冠内面,与花冠裂片互生,雌蕊一枚,子房四室,花柱极短,柱头四浅裂;雄花有雄蕊四枚,着生于花冠内面。核果球形,解紅色,直径約1厘米,基部有宿存的花萼,先端有宿存的柱头。

采制:一年四季均可采制,干燥即得。

性味: 味微苦, 性寒无毒。

效用: 枝叶及树皮补肝肾,健腰膝,为滋补强壮葯。民間用枝叶治跌打、消肿、洗风湿。 根去痰癧。

剂量:一日量2-5錢。

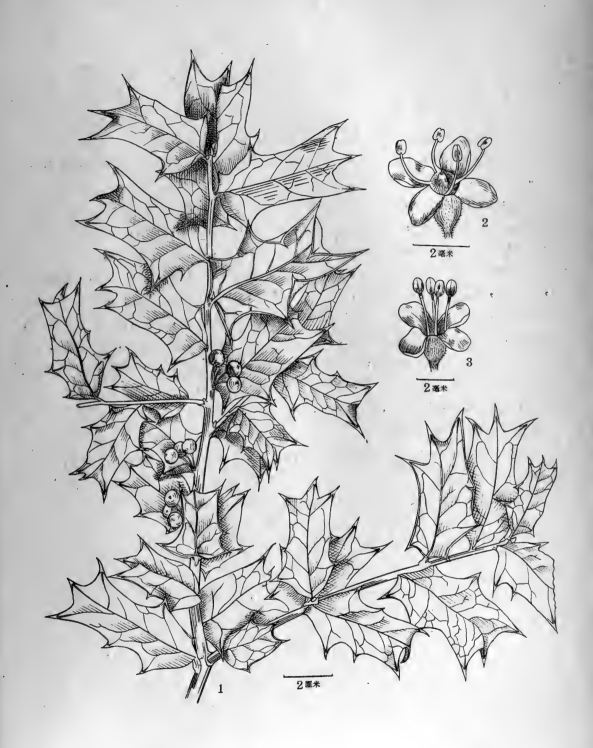


图81: 枸骨 Ilex cornuta Lindl. 1.果枝 2.两性花 3.雄花

## 落地生根

别名: 土三七, 打不死, 叶生根, 晒不死。

来源:本品系景天科 (Crassulaceae) 植物落地生根 Kalanchoe pinnata Pers. 的新鲜叶。

产地:全区各地均产。

植物形态及生药形状:多年生肉質草本,茎直立,高达1米,具节,下部灰色,稍木質化,上部紫紅色,且密被淡黄色椭圆形皮孔。叶交互对生,单叶或羽状复叶,复叶有三至五枚小叶,小叶平滑无毛,长5—16 厘米,寬 2.5—10 厘米,椭圆形,两端圆鈍,边緣具鈍鋸齿,呈紫色,侧脉不显,叶柄紫色,长 2.5—5 厘米,基部寬扁,半抱茎。聚繖花序着生于枝顶或叶腋,花两性,下垂;苞片二枚,叶状;萼管膨大呈筒状,紙質,外面有紫色斑纹,先端四裂,裂片闊三角形;冠花甕状,基部呈球形,中部收縮,上部膨大,先端四裂,裂片部分伸出于萼管之外,呈紫紅色;雄蕊八枚,排成二輪,花絲基部与花冠管合生,內輪与花冠裂片互生,外輪与花冠裂片对生,花药紫色;雌蕊四枚,每枚基部外侧有一枚鳞片,鳞片淡綠色,长方形,外面有枞槽,子房綠色,光滑无毛,花柱不等长,柱头不显,蓇葖果四枚,种子多数。花期二至五月。果期三至六月。

采制:一年四季均可采取新鮮的叶供药用。

性味: 味淡, 性寒。

效用:民間用治刀伤、止血、敷疮疥及眼紅肿。

剂量:外用不限。

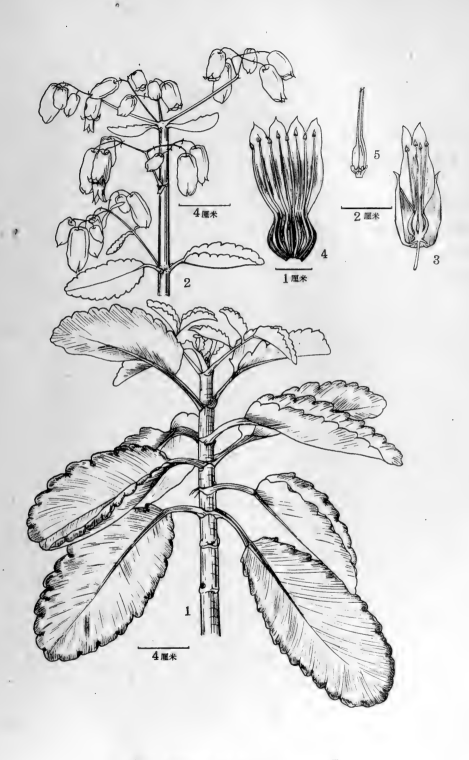
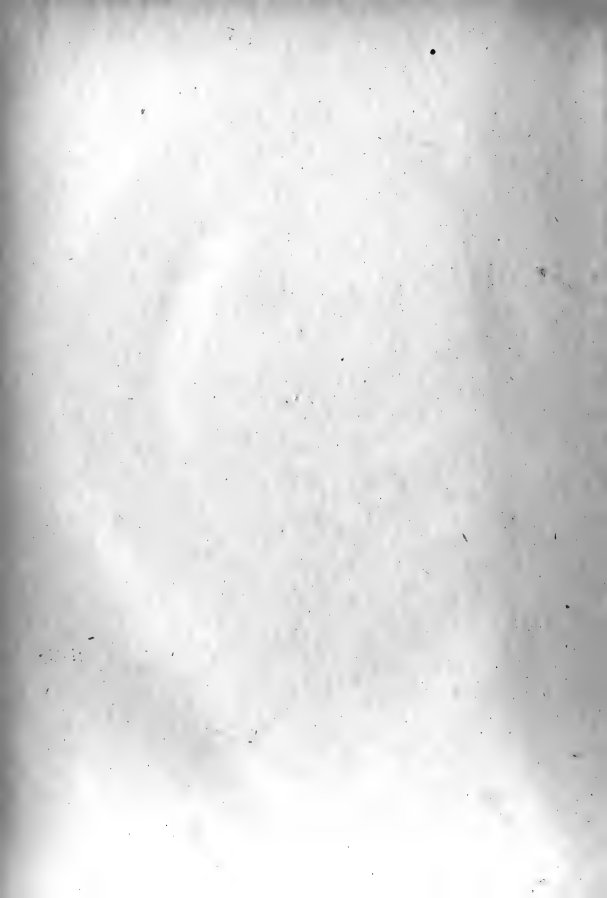


图82: 落地生根 Kalanchoe pinnata Pers.

1.植物全形 2.花枝 3.花枞剖面 4.花冠枞剖面,示雄蕊 5.雌蕊,基部示鳞片



# 花 类

# 金銀花

別名: 忍冬花。

来源:本品系忍冬科 (Caprifoliaceae) 植物金銀花 Lonicera japonica Thunb. 的 干燥花。

产地。全区各地均有野生及栽培。

植物形态:多年生常綠纏繞灌木,栓皮呈剝落状,赤褐色;茎中空,多分枝,小枝密被棕色短柔毛及腺毛,老枝毛脱落,带赤褐色。单叶对生,卵形或长椭圓状卵形,长3—8厘米,寬1.5—4厘米,先端尖,全緣,边緣有絨毛,基部圓形或浅心脏形,上面深綠色,下面淡綠色,叶脉下面凸起,暗紫色,脉网間密集腺点。花总梗通常单一,腋生,較长,比叶柄短的少見,密被短柔毛;苞叶一对,广披針形,长約5毫米,寬不及3毫米,两面皆具短柔毛;萼短,五裂,裂片三角形;花冠合瓣,长約5厘米,左右相称,分裂成二唇,向外反卷,較闊的一瓣,又作四浅裂,小裂片先端鈍形。花冠細筒状,初开时白色,具香气,后变为黄色;雄蕊五枚,較裂片长,花葯丁字着生;子房下位,花柱伸出花冠以上,頂端具头状柱头。浆果,小球形,熟时变黑,带光泽。

采制: 我区金銀花开放季节,一般在清明至谷雨間,在气候較暖的地区开花較早,較冷地区开花較迟,花期很短,由青花蕾到全放約五天,因此,必須掌握季节,及时采摘。加工方法: 把生金銀花,放入硫磺柜熏磺,(最多不能超过二天,否則会霉烂)次日 用手 探 視花身,确已軟熟,熏透,取出晒干即得。(一天晒干,颜色更好)如熏磺未透,应繼續熏磺到軟熟为止。遇雨天把已熏透的生花,原簍装載,可保存五、六天不发霉。如仍无阳光晒,应再熏磺一次,以免霉烂。

生药形状:金銀花系未开放的花蕾,全形呈长棒状,略弯曲,淡黄色或棕黄色,全体密被短柔毛及腺毛,长1.5—3厘米,上部較粗,径約2—3毫米。用手压挤,花蕾上部开裂,露出雌蕊和雄蕊,花冠筒基部包有細小的花萼。商品以未开放的花蕾,均匀等长,带有毛茸的为佳。已开放的花朵,質量稍逊。

性味: 味甘微苦,气香,性凉无毒。

**效用**: 清热,解毒,利尿。治痢疾、疗疮、痈肿、丹毒及一切时毒热症。外用洗滌創伤, 有防腐及促进愈合的作用。

剂量:一日量3-8錢。

禁忌: 脾虚泄泻者忌用。

**貯存**: 把干透的本品用木箱或麻袋装載压实, 防止透光漏风变色。

培植:金銀花性喜阳光充足的环境,自生于山野,或人工栽培于庭园、堤垣供观赏,对 十壤要求不苛,园篱旁、路边或有攀援物的山坡、丘陵、畲边等空地均可种植。

金銀花萌芽力强,可用分根、扦插和压条等法繁殖,但以扦插法技术簡单,容易推广。

**扦插法**:选择一至二年生的健壮枝条,从萌发枝条的基部用剪刀剪下,截成 30—50 厘米 长作插穗,直接插到种植的坎内。

分根法: 在老蔸处,每年春秋間都萌发大量枝条,挖起移植即成新株。

压条法: 在老蔸附近地面鋤松表土,将一年生枝条压入土中,盖上湿土一层,(土干要淋水)并用土块或石头压紧。約二十至二十五天,节間发生不定芽,从分根处挖起新株,另行移植。

金銀花主要害虫有蚜虫及鑽木虫,可用一百五十至二百倍的6%可湿性六六六噴射一至二次。如发現鑽木虫,可将受害枝条砍下,进行灭杀。\*

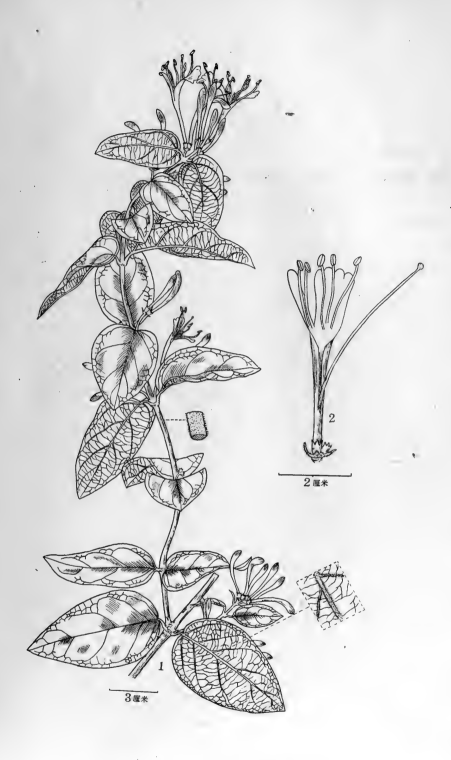


图83: 金銀花 Lonicera japonica Thunb. 1.花枝 2.花級剖,示雌、雄蕊

# 紅 花

別名: 紅兰花。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物紅花 Carthamus tinctorius L. 的干燥花。

产地: 全区各地均有栽培。

植物形态:一年生草本,高50—120厘米,茎直立,淡綠色,光滑无毛,表面具有細級浅槽,上部多分枝。叶互生,卵形或广披針形,鋸齿具刺尖,长4—8厘米,寬1—3厘米,基部漸狹,近于无柄而抱茎。头状花序頂生,总苞卵圓形或半球形,由多数苞片而成,外面的二至三輪,苞片呈叶状,緣具硬刺,內面几輪苞片呈卵形,边緣无刺,呈白色的薄膜;花托扁平,其上着生多数管状花,先为黄色,复变橘紅色,两性;花冠筒状,先端五裂,裂片綫形,长5—7毫米;雄蕊五枚,合生成管状,长約5毫米,伸出花冠口之上,先端五浅裂;雌蕊一枚,伸出花葯之上,柱头二裂,瘦果,表面白色而光亮。

采制: 冬紅花在三至四月开花,春紅花在六至七月开花,初开为黄色,漸次变为橘紅色, 最后为暗紅色; 当花冠呈橘紅色时,为采集期,采花方法是: 用左手指握住花朵,右手指横 拔花瓣,这样采摘,可保护种子成熟及花瓣完整。采得的花瓣,置通风处阴干,待充分干燥 后,密藏容器內。

生葯形状:本品为橘紅色絲状疏松的筒状花,花长約1.5厘米,花筒部狹細而长,似尾状,花冠五裂,各裂片呈狹綫形,雄蕊五枚,花葯黄色,联合成筒,高出裂片外,中央有柱头露出。

性味: 味辛, 性溫无毒。

效用: 活血去瘀, 通經。治經閉、經前后血滞腹痛和跌打瘀礦等, 又用作催生葯。

剂量: 一日量0.8-1.5錢。

禁忌: 孕妇忌服。



图84: 紅花 Carthamus tinctorius L. 1.花枝 2.花

## 密蒙花

別名: 羊春条, 黄飯花, 綿条子。

来源: 本品系馬錢科 (Loganiaceae) 植物密蒙树 Buddleja officinalis Maxim. 的花。

产地:南宁、百色专区均有野生。

植物形态:常綠灌木,枝披散,高可达6米以上,通常高約3米。小枝密被灰白色絨毛。 单叶对生,呈椭圆形、矩圆形或綫状披針形,长4-13厘米,宽1.5-5厘米,先端尖或漸尖, 基部楔形,全緣或有不明显的疏小鋸齿,上面深綠色,被有伏生的小柔毛,叶脉网状,下面 密被灰白色或浅黄色交錯的絨毛,叶柄长3-13毫米。大圓錐花序頂生,长5-10厘米,被 灰白色交錯絨毛,花呈浅紫色,有芳香。花期三月底到四月。多生于河边、坡地、山坡或灌 木丛中。

采制: 在密蒙树开花时摘下花朵, 干燥即得。

生新形状: 干燥的密蒙花, 外观呈暗黄色至浅紫色, 花多集成大小不等的聚繖花序或由若干聚繖花序组成的圆錐花序, 也有单独散在的。单独散在的密蒙花呈短棒状, 长3—7毫米, 花柄极短或无, 花萼鐘状, 多为四裂, 少数也有五裂以上的, 裂片长1—2毫米, 約为花萼的 1/2—1/3, 浅灰綠色, 外面密被灰白色絨毛, 内面无毛; 花冠管状, 外面被灰白色絨毛, 花筒内面呈紅棕色或紫紅棕色, 有稀疏的毛絨, 較外为长, 上部浅四裂, 裂片呈舌状, 浅黄色; 雄蕊四枚, 着生于花喉稍下方, 与裂片互生, 花絲不明显; 子房上位, 外面被短毛, 内含多数胚珠, 柱头稍膨大。

性味: 味淡, 性平, 微寒无毒。

**效用**: 清肝明目, 为眼科要葯。治目中障翳、赤肿羞明、弱視、夜盲、青盲及小儿疳积入眼等症。

剂量:一日量2-4錢。

鑑別: 晚近市售品,有以瑞香科植物結香花(新蒙花) Edgewarthia chrysantha Lindl。 充代密蒙花(老蒙花)的。据文献記載,其疗效远較正品密蒙花为逊。主要区别为: 正品密 蒙花密被灰白色或浅黄色短絨毛,显微鏡观察呈星状四叉,具短柄; 雄蕊四枚; 花冠內外均 显浅紫紅色,紅棕色或紫棕色; 花梗平直,不呈鈎状弯曲。結香花則被黄色、浅黄色或灰白 色絹絲状絨毛,长度达1毫米內外,并为单細胞非腺毛; 无花瓣; 花萼管状,頂端四裂,呈 花瓣状; 花管內部黃色、浅黄棕色,但絕不呈紫紅棕色; 雄蕊八枚,二輪; 花序头状,花梗 作勾状弯曲。



图85: 密蒙树 Buddleja officinalis Maxim. 1.花枝 2.花 3.剖开的花 4.雌蕊

# 槐 米(附.槐角)

別名: 槐, 槐花。

来源. 本品系豆科 (Leguminosae) 植物槐树 Sophora japonica L. 的干燥花蕾。

产地: 全区各地均有出产。年收購量約二百担。

植物形态: 落叶乔木,高达10 余米。叶互生,奇数羽状复叶,叶軸被柔毛,基部膨大, 小叶对生,九至十九枚,被短柔毛,长卵形或长圆形,先端急尖或圆鎚,具小刺尖,基部腐 楔形,全緣,长2-4.5 厘米,寬1-1.7 厘米;小叶柄长約2毫米,被柔毛。圆錐花序頂 生,花两性,白色,蝶形。炭果不开裂。花期七至八月。果期十一至十二月。

采制: 七月采集未开放的花蕾, 放鍋中炒黄, 揉去枝梗, 晒干即得。

生药形状: 花蕾呈长倒卵形,先端圓錐,基部尖細,有时附短柄,长4—7毫米,直径1—2毫米,蔓筒状,淡黄色至黄棕色,表面具纵皴紋,先端具五鈍齿,蕚筒长度約为花蕾的⁴/₅,亦有包围整个花蕾而不見蕚齿的。未开放的花冠紅黄色,露出蕚筒外的部分呈大半圓形,花瓣五枚,旗瓣寬心形,翼瓣較龙骨瓣稍大,两者形状相同,雄蕊十枚,花絲不等长;雌蕊一枚,花柱短,弯曲,柱头不显。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 凉血解毒。治吐血、腸风下血、痔疮出血、痢疾及赤白带下。

剂量:一日量3-5錢。 禁忌: 病体虚弱者忌用。

#### 附. 槐 角

来源:本品系槐树的干燥成熟果实。

采制: 十一至十二月采摘成熟的果实,經沸水泡过,晒干或烘干即得。

生药形状: 荚果长形,略扁,含一至五粒种子,呈連珠状,不开裂,长1.5—4厘米,宽6—10毫米,褐黄色至暗棕色,一侧呈浅黄色,表面凹凸不平,皴縮,具不规则的粗皴紋,有时两种子間的果皮收縮成細枝状,致果实往往在此部分折断。果皮質脆,易碎,折断面平坦,有树脂状光泽,棕黄色,以指搓压即碎成粉,带粘性。种子近矩形,扁平,深褐紅色,有光泽,周围有稜綫,种臍明显;种皮薄,革質,胚乳暗灰色,浸入水中有粘性,子叶二枚,肉質,綠色。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 凉大腸,潤肝燥。治腸风、痔漏、崩带等症。

剂量:一日量1-3錢。

禁忌: 与槐花同。

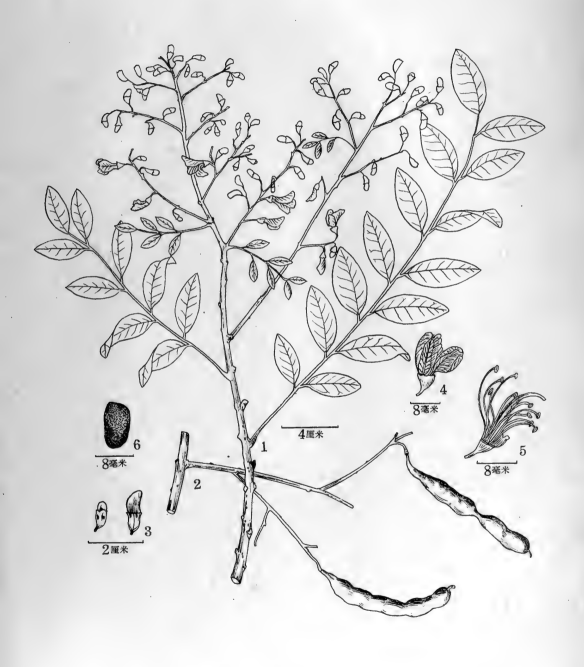


图86: 槐树 Sophora japonica L. 1.花枝 2.果枝 3.花蕾 4.花 5.花去花冠,示雌、雄蕊 6.种子

# 曼 陀 罗

別名: 风茄儿, 鬧洋花, 洋金花。

来源:本品系茄科(Solanaceae)植物白花曼陀罗 Datura metel L.f. var. alba Tep。 及其同属植物的干燥花。

产地:全区各地均有野生。

植物形态:一年生直立粗壮草本,高 0.5—2 米,全体近于平滑无毛。茎基部木質化,圓 柱形,灰白色,上部灰綠色,呈二歧状分枝。单叶互生,或联生,叶卵圓形至矩状卵形,长 9—15 厘米,先端漸尖,基部两側不等,边緣全緣或微带波状,叶上面乳綠色,下面淡綠色;叶柄长 2.5—4.5 厘米,近于圓形。花单生,生在枝叉間或叶腋內,花柄长約 8毫米;花萼圓 筒状,长 4—6 厘米,黄綠色,先端五裂;花冠漏斗状,长 14—16厘米,直径 6—8 厘米,白色;雄蕊五枚,着生于花冠管內,长約 7 厘米,上部分离,长約 4.5 厘米;雌蕊一枚,較雄蕊稍短。蒴果斜上着生,扁圓形,直径約 3 厘米,表面具有排列稀疏和短而粗壮的刺;成熟时,由白綠色变成淡褐色,基部具有宿存盘状萼筒。

**采制**:在夏秋两季开花时,采摘花朵,二十至三十朵扎成一束,迅速晒干或烘干,干后,再将若干束扎成把即得。

生**药形状**:本品为干燥成束的花冠,棕黄色,具烟草臭,单独的花长 14—16 厘米,多皺縮,質柔韌。

性味: 味辛, 性溫有大毒。

**效用**:通常不用作內服。煎湯外洗,治风湿痛、脫肛,幷入麻葯。民間有用干燥花瓣切絲,以少許混入烟絲中烧吸,治哮喘,又用作跌打外擦止痛葯。叶及果实搗烂后敷疮,剁取茎、根的皮,晒干研末,加醋及枯矾擦牛皮瓣。

剂量: 一日量 0.5-2 分。

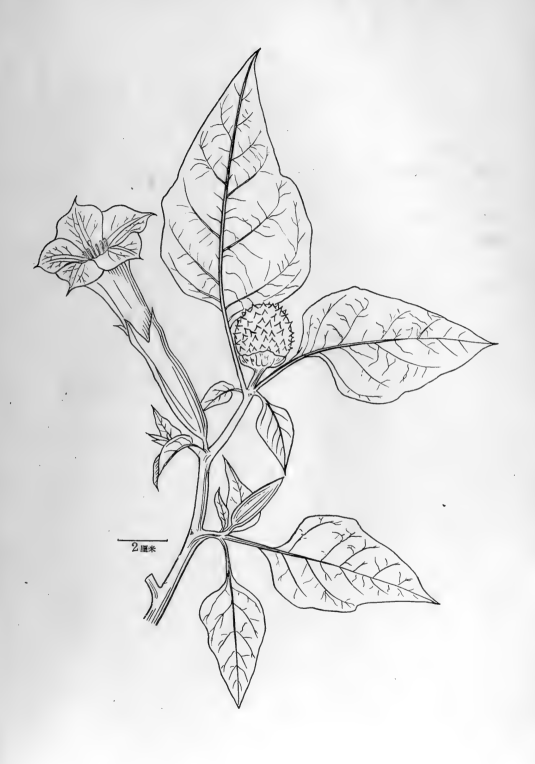


图87: 白花曼陀罗 Datura metel L. f. var. alba Tep.

# 木棉花

別名: 古貝, 古終, 探花木, 大棉树。

来源: 本品系木棉科 (Bombacaceae) 植物木棉 Gossampinus malabarica (DC.) Merr. 的干燥花。

产地:南宁、百色专区为主要产地。年收購量約二万担。

植物形态: 落叶大乔木,枝輪生,平展,树干与枝具有多数粗壮的硬刺,呈扁圆錐形,干基的刺較粗大,小枝及上部干的表面,有明显突出的叶痕。叶为掌状复叶,叶柄长8—12厘米,无毛,分布椭圆形的皮孔,小叶通常五枚,薄革質,无毛,在一月間掉落,长椭圆状披針形,先端漸尖,基部楔形,全緣,长7—11.5厘米,寬2.5—4厘米,主脉上下两面均突起,下面小支脉显著,略下陷,成密細网状;小叶柄长1—1.2厘米。花大,紅色而美丽,生于近枝頂处,先叶开放,单个或簇生;花萼厚革質,杯状,外面光滑,內面被銀色柔毛,先端不規則分裂,裂片圓錐;花瓣五枚,肉質,矩圓形,先端反展,被星状毛;雄蕊多数,最外面的聚成五束,每束有雄蕊十余枚,花絲肉質,上部紅色,下部黃色,花葯一室,环卷成螺旋状,中部和內面的雄蕊包围雌蕊,中部雄蕊十枚,花絲較短,花葯与外面的相同,內面雄蕊五枚,花絲頂端分枝,每一分枝具一花葯;子房五室,胚珠多数,柱头五裂。蒴果椭圆形,被細毛,五裂,果瓣內有綿毛。种子多数,倒卵形,光滑。花期三月。果期五月。

采制:木棉花开放后,整个花由萼管基部断落,仅留子房部分于树枝上,发育成果实,收集落下的木棉花,晒干或烘干即得。因花含水分甚多,必須尽快干燥,以免发霉变質。

生新形状: 干燥的花分花蕚、花瓣、雄蕊和花柱四部分,不具子房和花柄,基部中空成錐形,有时花柱掉落不存在。蕚管外面深褐色,具不規則的皺紋,裂片反卷或呈波状,革質,內面被灰黃色短絨毛;花瓣五枚,皴縮或破碎,完整者极少,外面棕黄色或深棕色,具纵紋,被星状毛,內面深棕色,被少数星状毛;雄蕊多数,花絲紅棕色,弯曲或扭轉,具粗纵紋,花葯大部分掉落不見。

性味: 味甘,性凉无毒。

效用: 去湿毒,治痢疾、恶疮。

剂量:一日量2-3錢。



图88: 木棉 Gossampinus malabarica (DC.) Merr. 1.花枝 2.复叶 3.花的級剖面 4.外部和中部的雄蕊 5.內部的雄蕊

## 野菊花

別名: 甘菊花,路边菊,路边黄菊,鬼仔菊。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物野菊 Chrysanthemum indicum L. 的干燥头状花序。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态:多年生草本,直立或斜举,少分枝,高30—60厘米。茎呈圆柱形,径約3毫米,青綠色至紫堇色,疏被白色短毛。单叶互生、質薄,卵形至矩圓状卵形,长4—6厘米,寬3—5厘米,羽状分裂,裂片每边二至三枚,卵形或矩圓状卵形,有尖鋸齿緣,并具白色短緣毛,先端短尖,基部截形而略下延,具柄,长1.5—2厘米,被毛,上面平坦;叶的上面綠色,秃净或疏被白色伏生短毛;下面灰綠色,被較多的灰白色伏生短毛,叶脉网状,两面均微突出。头状花序生于枝鞘,作繖房状排列,黄色,径1.5—2.5厘米,具柄。花期秋冬至翌年春季。

**采制**:将已开放的野菊花朵回后,去其枝叶,用蒸籠蒸約一小时,(須蒸上气)蒸后取出,熏硫黄三小时,晒干即可。未經蒸过,直接晒干的花为黑色,且易散开。

生药形状:市售野菊花輕松,澄黄色,多具长0.5-6厘米、径約1毫米的花柄,花柄灰黄色,有稜綫,密被灰黄色或灰白色短毛;总苞浅黄棕色,膜質透明,卵圓形至卵状披針形,长4-8毫米,寬2-3毫米,先端鈍或渾圓,外面被毛,可見主脉;花呈鮮黄色,最外一輪为舌状花,全为雌性,花柱长約2-3毫米,約在<sup>1</sup>/<sub>3</sub>处二裂,花瓣长約1毫米,先端鈍,无缺刻,两面无毛。筒状花两性,长約3毫米,先端浅五裂,雄蕊五枚,花絲分离,花药联合,包围花柱,雌蕊一枚,柱头二裂,外卷,伸出葯筒之外,子房下位,上端无冠毛。

性味: 味苦辛, 性溫有小毒。

**效用**: 調中止泄破血,妇人腹內宿血宜之。治痈肿、疔毒、瘰癧。对急性化脓性炎症,可用鮮菊花及叶 8-20 錢,浓煎坻服,并作洗滌剂,效果良好。根据文献記載,本植物在印度民間用作溫暖剂及輕泻剂,常用于脑症及結石症,借可防治精神萎靡云。

剂量: 对症酌量。

禁忌: 便泻者忌用。

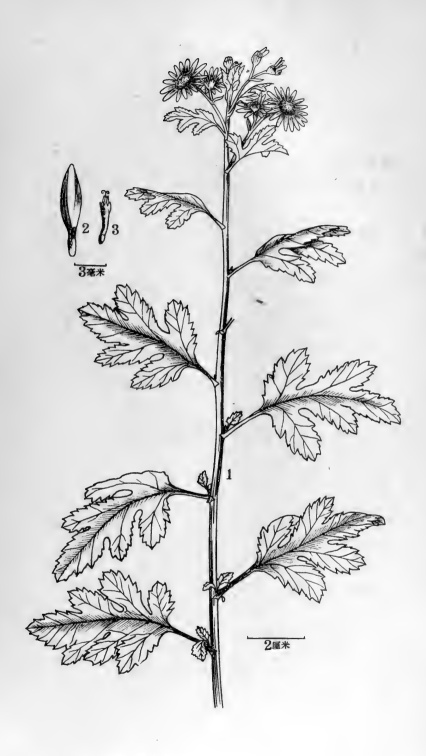


图89: 野菊 Chrysanthemum indicum L. 1.花枝 2.舌状花 3.筒状花

# 蚌花

別名: 紫万年青。

来源:本品系鴨趾草科 (Commelinaceae) 植物紫万年青 Rhoeo discolor (L'Her.) Hance 的干燥花序。

产地。平乐、田阳、昭平、南宁等地有产。

植物形态及生药形状:多年生草本,高达50厘米,茎粗短。叶密聚呈复瓦状列生于茎上,略带肉質,光滑无毛,长椭圆状披針形,先端渐尖,稍外展,下部内凹,基部扩张,呈鞘状而抱茎,上面深綠色,有八条較明显的平行脉,边緣及下面紫色,叶脉呈深棕色,叶长20—30厘米,寬4—6厘米。花序腋生,总苞片一枚,寬卵形,先端短尖,外面淡紫色,内面灰綠色,具平行叶脉,纵折包于花序柄的外面;花序柄肉質,略扁,苞片二枚,少数三枚,蚌壳状压扁,外面紫色,内面淡綠色,花多数,簇生;小苞片一枚,膜質,白色;花柄肉質;花被六枚,二輪,白色,外面三枚萼片状,卵形,膜質,内輪三枚花瓣状,寬卵形;雄蕊六枚,花絲具白色透明的长毛,由多細胞組成,葯隔黃色,扁平,倒卵形,先端略下陷,花葯紫紅色,着生于葯隔两侧;雌蕊一枚,子房球形,白色,具三条纵槽,三室,每室有一粒胚珠,花柱細柱状,柱头不显,被短毛。蒴果二至三室,开裂。花期春至秋季。

**采制**. 春至秋季开花时, **采集其花**, 干燥即得。民間多采用新鮮的花。

性味: 味甘淡, 性平。

效用:民間用治便血、咳血。

剂量:新鮮品一日量1-2两。



图90: 紫万年青 Rhoeo discolor (L'Her) Hance 1.花枝 2.花序 3.花 4.雄蕊 5.雌蕊

#### 醉 魚 草

来源:本品系馬錢科(Loganiaceae)植物醉魚草 Buddleja lindleyana Fort. 的花与叶。 产地:玉林、桂林、梧州、百色等专区均有野生。

植物形态及生药形状:直立灌木,高可达2米。多分枝,小枝具有四稜,如翼状,淡綠色,表面密被黄色細絨毛,老时即脫落。单叶对生,卵形或长卵圓状披針形,长3.9厘米,寬1—3厘米,先端漸尖,全緣或具有稀疏鋸齿,基部楔形,上面綠色,下面淡黄綠色,两面均密被黄綠色的絨毛,以幼嫩叶为最显著;叶柄长約5毫米,表面密被絨毛。夏秋之交,枝端抽穗状花序,长10—20厘米;花紫堇色,每二至三朵簇生,集成直立穗状花序;萼基部有一苞片,綫形,长約3毫米,近花穗基部的稍长;萼筒长約3毫米,五浅裂,灰綠色,有糠麸状細鱗片;花冠管微弯,长約15毫米,径約2毫米,頂端四裂,裂片呈半圓状,上面紫堇色,冠管內面白紫色,幷具有細柔毛,外面淡紫色,有糠麸状白亮細鱗片;雄蕊四枚,花絲极短,貼在花管下部,葯二室級裂;雌蕊一枚,子房上位,卵形,淡綠色,柱头分裂为二,果实为蒴果,熟后二裂,萼宿存。

**采制**:民間多直接采集新鮮的花、叶作葯用;亦有于夏秋之交花盛开时,采收花、叶,晒干备用。

性味: 味苦辛, 性溫有小毒。

**效用**: 主治痰飲哮喘。遇寒便发,取花研末,和米粉作成小丸,炙熟食之,即效。花叶 揉碎投入水中,可使魚麻醉致死,又可毒杀釘螺。

剂量:一日量1.5-3錢。

禁忌: 体虚气弱者忌用。

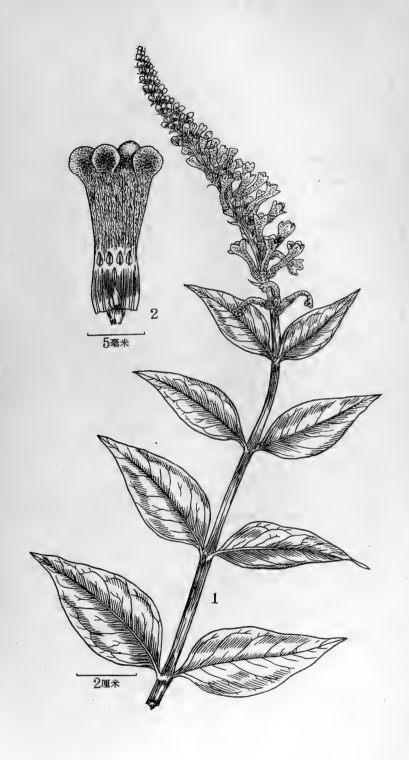


图91: 醉魚草 Buddleja lindleyana Fort. 1.花枝 2.花的剖面,示雌蕊和雄蕊



# 果实类

## 八 角

別名: 大茴香。

来源:本品系木兰科 (Magnoliaceae) 植物八角茴香 Illicium verum Hook. f. 干燥 成熟的果实。

**产地**:南宁、百色两专区为主要产地,以德保、龙津两县产量最多。年收購量在四万担以上。

植物形态:常綠乔木,高10—14米,树皮灰色至紅褐色,有不規則的裂紋。单叶互生,草質,具透明的油点,长椭圆形或长圆形,先端急尖,基部楔形,全緣,上面平滑无毛,有光泽,下面被稀疏的柔毛,长5.5—10.5厘米,寬1.6—4.5厘米;具叶柄。花两性,有香气,单生于叶腋;花萼二至三枚,分离;花瓣六至九枚,排成二至三輪。淡粉紅色或深紅色,广卵形或长圆形;雄蕊十五至十九枚,二至三輪,花絲粗短,肉質;心皮通常八枚,分离,輪状排列,花柱基部肥厚,先端細尖,外展。蓇葖果排列呈星状,成熟时开裂,果柄先端弯曲。花期(德保县)較长,每年主要两次,第一次四月,第二次六月。果期第一次十月,第二次翌年三月。以第一次的果实产量高,質地較好。

**采制**:果实变呈黄綠时采下,剪去枝梗,晒干或用火烘烤至干透;另将摘下的果实放入 近沸的水中,立即取出,再晒干或烘干。浸过沸水的果实顏色鮮明,呈紅棕色;单独晒干或 烘干的顏色較暗。

生葯形状:果实通常由八个蓇葖果集成的聚合果,少数由六至十三个蓇葖果集成,星状排列着生于中軸上,直径 3.5 厘米。单一的蓇葖呈小艇形,頂端呈鳥啄状,长 20毫米,高12毫米,果皮外面紅棕色,上部开口处(腹縫綫)較平坦,下部有不規則的皺紋和突起,內面平滑,黃棕色。質脆硬。果柄长 3—4 厘米,連于果实的一端弯曲,有的果柄掉落不見。种子一粒,卵圓形,略扁,表面光滑,紅棕色或浅黃棕色,种脊明显,呈稜綫状。(果开裂面)。种皮硬膜質,胚細小,胚乳白色,富油質。

性味: 味辛,气香,性溫无毒。

**效用**: 祛寒溫,調中,下气,健胃,鎮痛,止呕吐。治消化不良、**霍乱吐泻、疝痛、膀** 胱冷气等症。

剂量:一日量1-2錢。

禁忌: 阴虚内热者勿用。

鑑別: 莽草系与本品同属植物莽草 Illicium anisatum L. 的果实。外形与本品极相似,



图92(1): 八角茴香 Illicium verum Hook。F. 1.花枝 2.果枝 3.花去花專及花瓣,示雌雄蕊 4.果实 5.种子

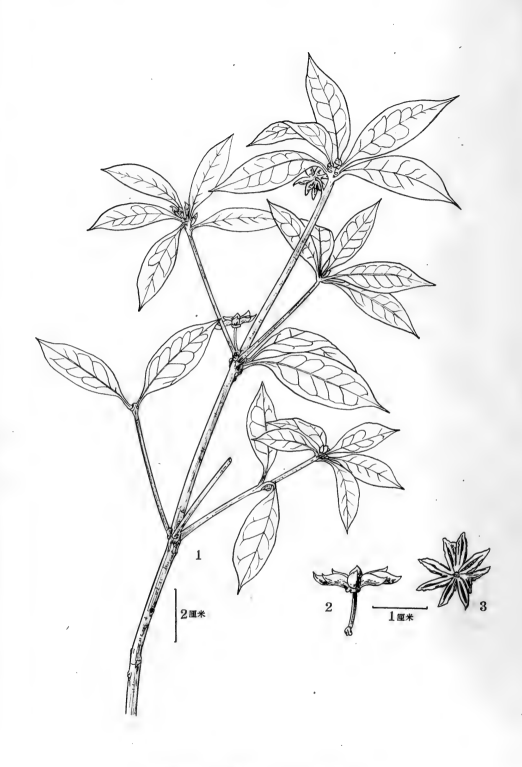


图92(2): 莽草 Illicium anisatum L. 1.果枝 2.果实的侧面覌 3.果实的頂面覌

惟有毒,人誤食之,易中毒致死,收采时,須注意不可采錯。莽草与本品的相異点是:果柄 直,不弯,蓇葖果較小,先端較尖而弯,果皮皺縮。味辛辣,微苦,似樟脑气。

**培植**:八角茴香为偏阴性的常綠植物,不耐低溫,性喜深厚和排水良好的黃紅壤土,栽 **培地宜选择阳光充足、少**风、多霧和湿度大的山坡。

种子以十月成熟的較好,当果实由青綠色轉变为淡黃色时,即可采下,取出种子,或将 果实置竹笆上晒裂,初晒时,可放在較强的阳光下,脫落的种子随脫随收。将种子与細沙分 层放于通风阴凉的室內干藏,或混粘黃泥浆,然后粘上細黃泥粉,湿潤貯藏,翌年一至二月 取出播种。干藏的种子发芽較慢,播种需浸水催芽。

种子播下,盖上稻草或茅草,出芽后,揭去复草,改搭蔭棚,加强浇水,除草和追肥等 管理工作。第二年春天雨季,进行移植。起苗后,用黄泥浆涂根部,便可栽植,以后每年进行撫育,适当追肥,除草,五年即开花結果。

#### 河 子

別名: 柯子, 訶黎勒。

来源:本品系使君子科 (Combretaceae) 植物訶子 Terminalia chebula Retz. 的干燥成熟果实。

产地: 邕宁、北流有产。

植物形态:落叶乔木,小枝灰褐色,有长圆形灰白色的皮孔,具細級裂紋;新枝綠色,密被白色短柔毛,单叶互生或近对生,椭圆形或闊椭圆形,先端急尖,基部闊楔形,全緣,略呈微波状,长12—19 厘米,寬 9—12 厘米,嫩叶厚紙質,上面綠色,被柔毛和白色斑点,下面浅綠色,密被銀色柔毛,老叶草質,上面无毛,有白色小斑点,下面密被短柔毛,羽状网际,上面明显,呈浅綠色,下面突出,叶柄圆柱形,长 1.5—2.5 厘米,被柔毛,叶柄及叶基有綠色腺体。穗状花序生于枝頂或叶腋,长 9—14 厘米,花序柄圆形,密被柔毛;花小,无柄,淡黄色,两性,芳香;花萼在子房頂端扩大呈杯状,长約 2 毫米,浅黄色,先端五裂,裂片呈短三角形,外面几无毛,内面密被长柔毛;花冠缺如;雄蕊十枚,二輪,着生于花萼管内面,外輪与萼裂片互生,內輪与萼裂片对生,花絲黃綠色,长約 4 毫米,外輪較內輸略短,花葯倒卵形,背着,二室,纵裂;腺体五枚,淡黄色,密被长毛;雌蕊一枚,花柱粗壮,长約 4 毫米,淡黄色,柱头不显,子房下位,与花萼管合生,矩圆形,长約 2 毫米,外面密被短柔毛,胚珠二粒。果为核果。花期五至六月。果期翌年一月。

采制:一月采集成熟果实,干燥即得。

生药形状:果实椭圆形或近紡錘形,长2.5—4厘米,直径1.7—3厘米,淡棕黄色,表面凹凸不平,略具纵皴紋,纵稜五条,由基部伸至頂点,有时級稜不規則,呈短稜状突起,果皮結实,硬骨質,击破面不平,带粘性,有深黄色透明树脂状小顆粒。种子細长,长約9—14毫米,直径約4毫米,种皮淡黄色至深黄色,上部棕色,子叶二枚。

性味: 味苦涩, 微甘, 性溫无毒。

效用: 斂肺涩腸。治久痢、喉痛声嗄。

剂量:一日量1-2錢。

禁忌: 肺胃有实火、实邪者忌用。

培植: 1.选地: 訶子适宜生长于半阴带潤湿的山坳或山边宅旁、山頂,常有阳光烈射的阳坡以及低湿的地方均不宜栽培,土壤以肥沃疏松的砂質壤土为宜。

2.繁殖: 用种子繁殖。于一月間取刚自树上墜地的果实,击破硬壳,取出种子播种。播种后,七天可发芽,发芽率最高可达 95%,如用果实播种,須二年方可发芽,发芽率仅有 20%。种子播下后,复土 2-3 厘米,上盖稻草,以保持湿潤,幼苗出土后要遮蔭。一年后苗高达 1米,可在雨季移植,一般株距为 2.5米,行距 3米。定植后七至八年可开花結果。

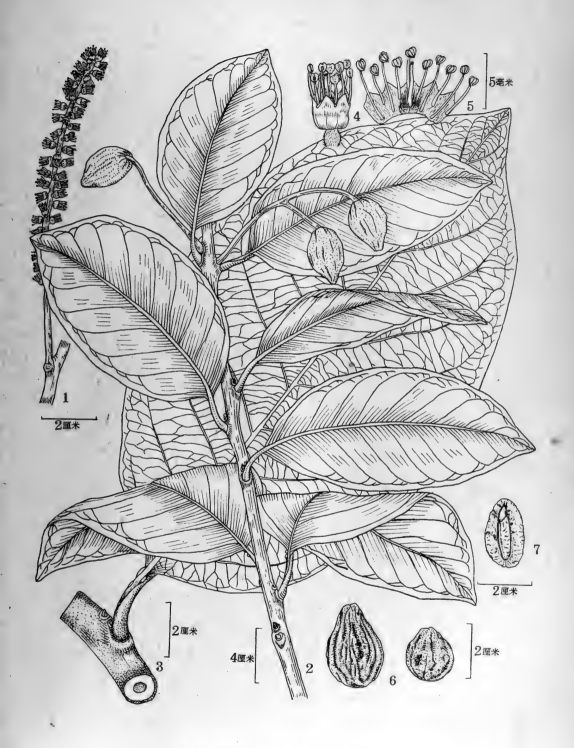


图93: 訶子 Terminalia chebula Retz.

1.花序 2.果枝 3.叶 4.花 5.花萼纵剖面,示雄蕊及花柱 6.果实 7.果实纵剖面,示种子

# 紅 扣(附. 大良姜)

別名: 紅豆蔻,良姜子,山姜子。

来源: 本品系蘘荷科 (Zingiberaceae) 植物大高良姜 Alpinia galanga Willd. 的成熟果实。

**产地**: 南宁、上林、田东、凌乐、德保、百色、平果、岑溪、昭平、平南、博白、柳城 等地均有出产。年收購量約五百担。

植物形态:多年生草本,根茎指状分枝,具香气。茎直立,高 2-3 米。叶二列;叶柄延伸成叶鞘,包茎,叶矩圆形至闊披針形,长 30—60 厘米,宽 8—14 厘米,除上下主脉有淡黄色稀毛外,余均光亮无毛。圆錐花序,直立,多花,长 15—30 厘米,花茎上有細小柔毛,假軸状分枝而短,花柄短,长 5—8 毫米; 萼綠白色,长 8—10 毫米,三浅裂;花冠白色,花冠筒略长于萼筒,裂片狭长,1.4—1.8 厘米,外侧一片較宽,矩圆形,先端内卷,形成匙头状,内侧两片較狭,广披針形,唇瓣倒卵圆形,先端二裂,边緣細浅裂,下部收縮 成一长柄,基部每侧有一淡紅色的小裂片;雄蕊一枚颇发育,花絲扁平,长 8—12 毫米,内侧有槽,紧抱花柱,花葯綫形,葯隔肥厚;雌蕊一枚,花柱上端夹于花瓣間,柱头头状,高出花葯,子房三室。果实球形,熟时橙紅色,頂端冠以白色管状的宿萼。花期六至七月。

采制: 秋天果实成熟后, 采摘果穗, 晒干, 除去枝梗即可。

生药形状:果实呈柱状球形,长1--1.2厘米,径5-7毫米,橙紅色或赤褐色,頗似花生果仁,唯頂端冠以白色管状的宿萼。果皮干燥,菲薄易破碎,中腰常有陷下的凹洼,基部有果柄痕,內部分三室,每室含两枚种子,附着于紙質的隔膜上。种子三角形,微扁,被复淡黄色的假种皮,背面一側不易剝除,种皮褐黑色,光亮,臍点不明显。

性味: 味辛,气香,性溫无毒。

效用:溫肺散寒,醒脾燥湿,消食解酒,治水泻、霍乱、心腹絞痛、呕吐、食慾不振等症。

剂量: 內服一日量1-3錢。

禁忌:內热盛者不宜用。

#### 附。大 良 姜

本品系大高良姜植物的地下根茎干燥而得。圓柱状,多分枝,长 8-12 厘米,径 2-3 厘米,表面紅棕色,或暗紫色,具級皺,有波浪形的淡黃色叶痕,形成环节,节間长 3-6毫米,根茎下側有須根痕迹。質地坚靱,不易折断,断面纤維性,淡黄色,皮部占 ²/3,內皮层明显,維管東星点可見;木部常与皮部分离,色較深,气芳香,味辛辣。有溫胃,散寒,止痛的功效。治心胃气痛、胃寒伤,及冷食吐泻等症。



图94: 大高良姜 Alpinia galanga Willd. 1.果枝 2.花 3.果实 4.种子 5.根茎(大姜良)

# 馬 兜 鈴(附:青木香)

別名: 都淋藤,独行根,土青木香,三百两銀,云南根,万丈龙,斗鈴。

来源:本品系馬兜鈴科 (Aristolochiaceae) 植物馬兜鈴 Aristolochia debilis S. et Z. 的干燥成熟果实。

产地、桂林、百色、南宁、梧州等专区有产。

植物形态:多年生纏繞或匍匐草本,幼茎細弱,平滑无毛,老茎表面具纵条紋。单叶互生,三角状心形至卵状披針形,先端圓鈍,基部耳圓形,全緣或略呈波状,平滑无毛,叶脉五至九条,由基部分出,长3—6厘米,寬2—2.5厘米;叶有柄。花单生于叶腋,两性,暗紫綠色;花被呈喇叭状筒形,基部球形膨大,中部收縮呈管状,上部花被片斜升开放,雄蕊六枚;子房下位,六室,胚珠多数。蒴果球形至长圓形。种子多数。花期七至八月。果期十至十一月。

采制. 冬季收采成熟的果实,除去果枝,晒干或烘干即得。

生药形态: 蒴果球形至长圆形,灰棕色,长3-3.5厘米,直径2-2.5厘米,室間开裂为六室,果柄亦分裂为六,每一分蒴脊部有一条显著的中脉,自蒴果基部伸出,于頂端相愈合,支脉紅細,不显著,自中脉向两侧平行分出。果皮革質,脆弱易断,折断面带紅維性。种子薄,扁平,近三角形,一端較尖,基部寬7—10毫米,四周延展成膜質翅状;种子的一面灰棕色,胚乳及胚位于中央,黑色,近心形;另一面复有三角形的薄膜,膜灰白色,有光泽,两侧边緣略反卷;种臍位于种子尖的一端,合点呈小凹窝状,种脊稍隆起,自种臍通至合点;胚乳棕黑色,質脆,折断面平坦;胚极小,位于种子尖端处。

性味: 味苦, 性寒无毒。

**效用**: 鎮咳,定喘,袪痰。治肺热咳嗽失音、痰多。外用治痔出血及肛門周围肿胀。并 为毒虫、毒蛇咬伤的解毒药。

剂量:一日量2-3錢。

禁忌: 凡属寒嗽及脾弱便泄者禁用。

#### 附: 青木香

来源:本品系馬兜鈴植物的干燥根。

采制:一年四季均可挖掘根部,洗净泥沙,干燥即得。

生药形状: 根呈圓柱状,弯曲或带扭轉,直径 6—10 毫米,少数达 1.7 厘米,表面淡黄色,皮部常于弯曲处横裂。質較硬,折断时往往皮部易断,木部較难折断,并且断面呈破裂状。横切面黄白色,木部导管群呈放射状,导管較大,呈小圓孔状,木射綫比导管群寬,形成层不显。

性味: 味辛,性溫无毒。

效用: 健胃,治霍乱、腹痛,最近发現有降低血压的作用。

剂量:一日量2-3錢。

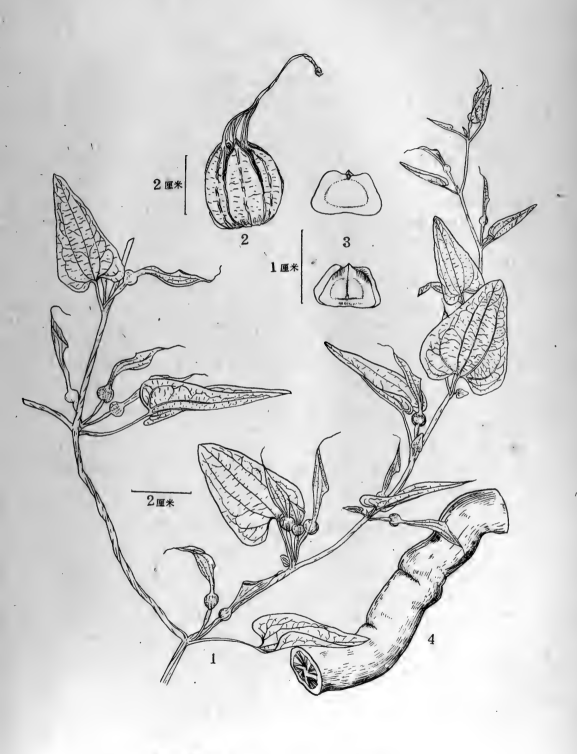


图95: 馬兜鈴 Aristolochia debilis S. et Z. 1.花枝 2.果实 3.种子 4.根(青木香)

#### 蛇 床 子

来源:本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物蛇床 Cnidium monnieri (L.) Cuss. 的干燥成熟果实。

产地:靖西、石龙、龙津、大新等县有产。

植物形态:一年生草本,高30—60厘米。根直生,径2—3毫米,向下漸細,新鮮时类白色,干燥后浅黄色。茎直立,幼时基部臥地,随后逐漸昂起;中空,有明显的 飙 沟 和 稜 綫,近地面部常呈淡紫紅色或紫堇色,茎的下部疏被粗短毛,上部无毛。叶互生,二回或三回近羽状全裂,长4—8厘米,寬1.5—6.5厘米,裂片全緣,先端短尖,两面无毛;具柄,长2—4.5厘米,基部膨大,略呈抱茎状,边緣白色膜質。复繖形花序腋生,約由二十个小繖形花序組成,径2—5厘米,总花柄长4—11厘米,秃净或疏被粗短毛;总苞片多数,綫状披針形,长7—18毫米,先端漸尖,边緣有不明显的短毛疏生;小繖形花序径約1厘米,小总柄无毛,长6—20毫米,小总苞片亦呈綫状披針形,但較总苞片短狹,具明显或不明显的短緣毛,有时作叉状分裂;小花柄长2—4毫米;花瓣白色,闊橢圓形或倒卵圓形,长約1毫米,先端向內反卷,微呈缺刻状;雄蕊比花瓣长,內弯,丁字葯,花葯黄白色;子房下位。双悬果广卵形,长約2.5毫米,寬約1.5毫米。花期三、四月。多生于沟边或田埂旁。

采制:将成熟的蛇床果实摘下阴干,用手搓揉,除去茎枝及果柄即得。

生葯形状:商品蛇床子呈灰黄色至浅黄棕色或灰黄褐色,光滑无毛。双悬果多已分离,少数不分离的,常有果柄混杂其間。不分离的双悬果广卵形,长約2.5毫米,寬約1.5毫米,柱头及果柄多已脱落。分果半圆形, 脊面隆起, 具級直如翅状的脊綫五条, 分果的接着面平坦,中央有褐色,心皮柄附着。本品用手搓揉,嗅之具有松节油气味。

性味: 味苦涩, 微辛, 性平无毒。

**效用**: 补腎, 壮阳, 益精, 祛风, 杀虫。治阳萎、宫冷带下, 外用洗治阴**痒、滴虫及皮** 肤疥癬等症。

剂量: 內服 1.5-3 錢。煎湯外用作洗剂,每用 3-5 錢。

禁忌: 腎火易动者忌用:

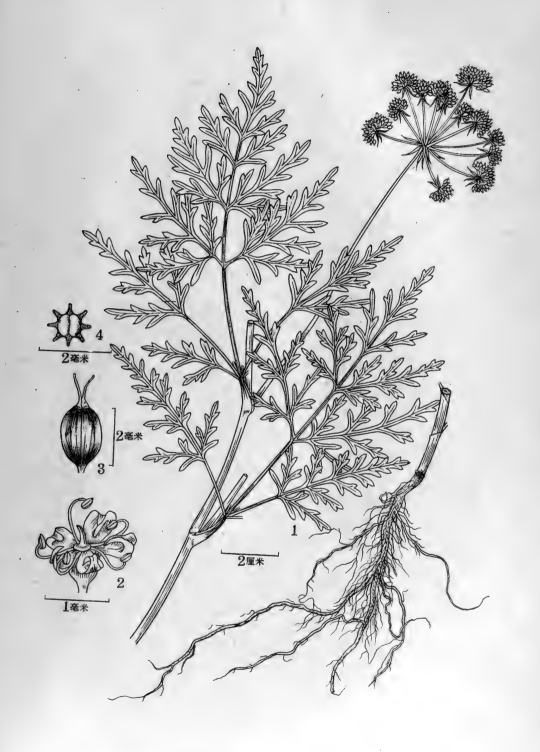


图96: 蛇床 Cnidium monnieri (L.) Cuss. 1.植物全形 2.花 3.果实(双悬果) 4.果实的横切面

# 鳥梅

別名: 盐梅。

来源:本品系蔷薇科 (Rosaceae) 植物梅 Prunus mume S. et Z. 的干燥未成熟果实。 产地,全区各地均产。年收購量約六千担。

植物形态:落叶小乔木,小枝綠色,頂端的幼枝带紫紅色,密布点状皮孔,单叶互生, 广卵形或卵形,基部闊楔形,边緣具細鋸齿或重鋸齿,齿尖具腺点,长4.5—5.5厘米,寬 2—3厘米,叶脉下面突出,被少数硬毛;叶柄下部带紫紅色,被长柔毛;托叶綫形,脱落, 仅于幼枝上見到,边緣具細鋸齿。花先叶开放,两性,芳香;萼片五枚,呈广卵形;花瓣五枚,白色,倒卵形,与萼片互生;雄蕊多数,花葯黄色;雌蕊一枚,子房表面被短柔毛。核、果球形。花期一月。果期六月。

**采制**:果实未成熟时采下,放沸水中,立即取出,每百斤果实撒三两白矾,用火烘烤,每隔二小时翻动一次,至果实无浆汁,表面呈黑褐色,起皺紋为止。翻动时,須注意将已經烘干的拣出,以免烘烤过度。或将果实直接用火烟熏干亦可。

生葯形状: 干燥的果实球形,略扁,直径 1.6—2 厘米,灰棕色至黑棕色,有时呈灰白色,果皮皺縮,具网状紋理,两側有时略呈稜状,基部有短柄,或果柄脫落,留下圓形的疤痕,內果皮坚硬,表面有小凹点。种子一粒,卵形,略扁,表面深黄棕色,有浅色的枞紋,种臍短綫状,位于近尖端旁側,合点位于另一端,呈圓点状,种脊清楚。

性味: 味酸涩, 性溫平无毒。

**效用**:除 厥热煩滿,緩拘急, 开口噤,安蚘止呕,截疟,生津止渴。外用去青黑痣,蝕 恶肉。

剂量:一日量1-2錢。

禁忌:外威初起者忌用。



图97: 梅 Prunus mume S. et Z. 1.花枝 2.果枝 3.花枞剖面 4.生药

#### 山 梔 子

別名, 黄枝子, 黄鸡子。

来源: 本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物山梔 Gardenia jasminoides Ellis 的干燥成熟果实。

产地:全区各地均有野生或栽培。年收購量約二百担。

植物形态:常綠灌木或小乔木。单叶对生或三叶輪生,革質,光滑无毛,广椭圓形或倒卵形,先端短尖,基部楔形,全緣,羽状网际,側脉明显,长3.5—7.5 厘米,寬1.5—3厘米;叶柄极短或几无;托叶生叶柄間,紙質,抱茎,长約5毫米。花单生于枝頂或叶腋,具短柄;萼圓筒形,有枞稜,先端通常具六枚綫形裂片,有时多于六枚;花冠呈高脚盆状,花冠管呈圓筒状,带綠色,裂片通常六枚,倒卵形,白色,肉質,芳香;雄蕊六枚,着生于花冠管喉部,花絲极短或几无,花葯黃色,綫形,与花冠裂片互生,下部伸入花冠管內;雌蕊一枚,花柱細柱形,柱头肥厚,呈棍棒状,先端浅裂,两侧有浅槽,子房一室,胚珠多数,着生于侧膜胎座上。花期四至五月。果期十至十一月。

**采制**: 十至十一月摘下成熟的果实,放入蒸籠內,蒸一小时,取出晒干或烘干即得。或 **浸入**沸水中,取出晒干亦可。

生药形状:果实近球形或长圓形,长1.5—2.5厘米,直径1—1.5厘米,表面有光泽, 暗黄棕色,通常具六条枞翅稜,有秆細的脉紋,基部不具柄或具短柄,长約5毫米,亦具六稜,果实先端有宿存的花萼裂片,裂片綫形,褐色,表面有細枞紋。果皮薄革質,內面淡黄色,光滑。种子聚成球形,单个的种子卵圓形,扁平,深棕紅色,长約3毫米,寬約2毫米。

性味: 味苦, 性寒无毒。

**效用**: 泻肝胆火,解热,除煩,化瘀,止血。治黄疸、小便不利、心中煩热、目赤、吐血、衄血。外用敷跌打肿痛。民間用根治牙痛。

剂量: 內服一日量3-5錢。

禁忌: 凡脾胃虚寒泄泻者禁用。

鑑別:另有水梔子与本品相似,但較本品长大,并且顏色也較鮮明,呈橢圓形,长 2.5—4.5 厘米,直径 1—1.5 厘米,果皮表面砖紅色或黃褐色,有六条突出的翅状枞稜,內面紅黃色或 鮮黃色。种子深棕黃色。在效用方面水梔子多作黃色染料用,不供葯用。

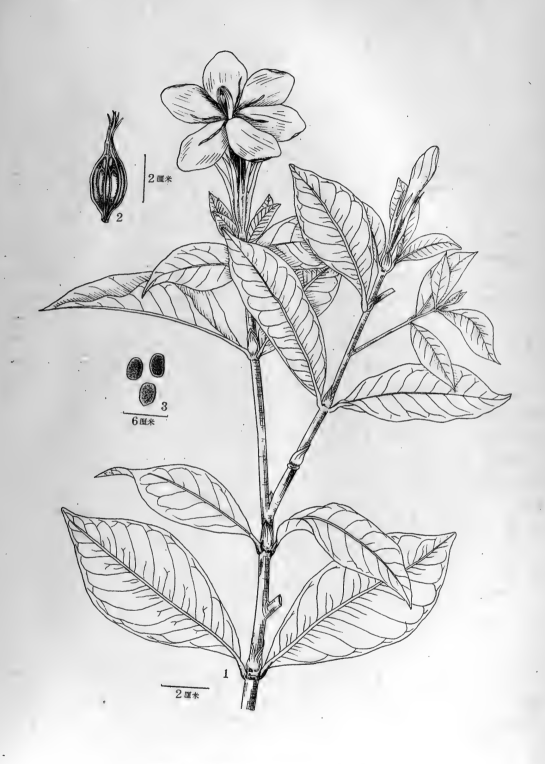


图98: 山梔 Gardenia jasminoides Ellis 1.花枝 2.果实 3.种子

## 澄 茄 子

別名: 木姜子, 山蒼子, 山胡椒, 豆豉姜, 牛獺葯, 椒花, 将强子。

来源:本品系樟科 (Lauraceae) 植物木姜子 Litsea cubeba (Lour.) Pers. 的干燥成熟果实。

产地:全区各地有大量野生或栽培。年收購量三千担以上。

植物形态: 落叶灌木或小乔木。单叶互生,长椭圆形或披針形,先端漸尖,基部楔形,全緣,上面綠色,下面略带灰白色,中脉下面略突出,干时带紫色;具叶柄。花先叶开放,雌雄異株,呈繖形束状聚繖花序,花序柄新細,雌花序有花四至六朵,苞片四枚,闊卵圓形,內凹,花冠管极短,裂片五枚,倒卵形,略不相等,退化的雄蕊六至十二枚,扁平,呈舌状,长短不一,雌蕊一枚,子房卵圓形,柱头扁闊,伸出于花被外;雄花序有花五朵,亦具四枚苞片,花柄长約3毫米,花被六深裂,闊卵形,略不相等,內面被柔毛,雄蕊九枚,排成三翰,花絲略扁,基部有少数柔毛,內輪三枚的花絲基部有一对淡黄色的腺体,花葯四室,醬裂,退化雌蕊一枚。浆果核果状,黑色。花期一至三月。果期九至十月。

采制: 十月收采成熟的果实, 晒干, 除去枝梗即得。

生药形状:果实长圆形或类圆形,直径 4—6毫米,表面黑色,有皴縮的网紋,一端附有 短細的果柄,有时果柄脱落,留下圆点状的疤痕;果皮富油質。种子一粒,球形,直径 3—5 毫米,种皮表面黑色,平滑,內面深紅棕色,光滑,質脆;子叶肥厚,华球形,呈浅棕黄色。

性味: 味辛,气芳香,性溫无毒。

**效用**:驅寒,利尿,杀虫,消盡。治寒湿水臌、心胃气痛,近有用治血吸虫病。民間用 根治感冒、胃痛、风湿等症。

剂量:一日量1-2錢。

禁忌: 热实水肿忌用。

鑑別:另有胡椒科植物蓽澄茄 Piper cubeba L. 干燥近成熟的果实亦称澄茄子。該品在我区尚未发現,我区現用的澄茄子,均系木姜子的果实。

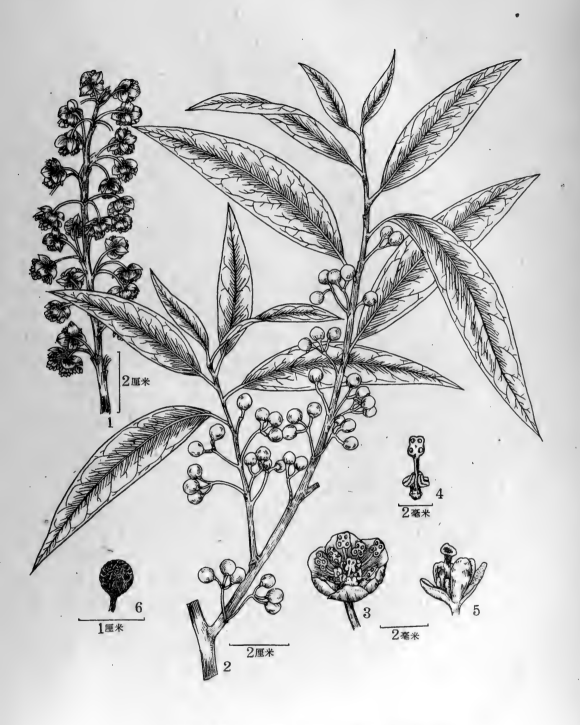


图 99: 木姜子 Litsea cubeba (Lour.) Pers.

1.花枝 2.果枝 3.雄花 4.雄花的內輪雄蕊,示基部的腺体 5.雌花 6.果实

## 柿蒂

別名: 柿頂。

来源:本品系柿树科 (Ebenaceae) 植物柿树 Diospyros kaki L. f. 成熟果实的干燥宿墓。

产地:全区各地均有出产,以恭城、平乐、荔浦出产較多。年收購量約一百担。

采制: 摘取成熟果实的宿萼, 晒干即得。

生药形状: 柿蒂为四萼片构造,十字对生,直径3.5—4.5 厘米,裂片呈錐三角形,长約1.5 厘米,寬1.8 厘米, 棕褐色,外表面有纵向的明显脉紋,粗糙;萼筒呈帽状,有四条隆起綫,与萼片裂緣对生,中間留有果柄的洞限,內表面光亮,密被偃伏的棕褐色細絨毛,近中央有暗棕环,甚粗糙,为着生子房的痕迹。干燥的柿蒂,質甚脆,易破碎。

性味: 味涩, 性平无毒。

效用: 降气, 治呃逆。

剂量:一日量3-5錢。



图 100: 杭树 Diospyros kaki L. f. 1.花枝 2.雌花 3.雄花 4.雌花花冠剖面 5.雌蕊 6.柿蒂背面覌 7.柿蒂腹面覌

# 胡 荽

別名: 原荽, 地胡椒, 地茵蒿, 香菜。

来源:本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物胡荽 Coriandrum sativum L. 的干燥成熟果实。

产地:全区各地均有家种。

植物形态:一年生草本,无毛,有特殊气味,茎具分枝,表面有十余条白色枞脉紋。单叶互生,根生叶具长柄,茎生叶的叶柄由下而上逐漸減短,叶柄基部呈鞘状抱茎,綠色,具白色膜質薄翅,翅的頂端有鈍三角形叶耳,叶柄外面有五条枞稜,并具枞脉紋,叶片三至四回羽状分裂,基部叶的裂片卵圓形或圓形,边緣具鈍齿,齿端短尖,上部的裂片呈綫形。复繖形花序頂生,总花序柄长約1厘米,总苞片一枚,綫形,早落;小繖形花序二至五个,每一小繖形花序有花十至十五杂,小花序柄长1—1.5厘米;小总苞四枚,綫形,向外开展,其中一枚較小;花白色,两性或单性;两性花的花萼具五短細齿,綠色,花瓣五枚,矩圓形,先端长,平截,向內弯曲,弯曲面的两側边緣隆起,中部凹陷,內面中部有一級翅稜,雄蕊五枚,与萼齿对生,花絲細长,外展,雌蕊一枚,子房下位,二室,花柱二枚,柱头球形;单性花系雄花,花瓣先端較两性花为狭,雄蕊五枚,有退化的雌蕊;位于花序边緣的两性花,具有一至三枚較大的花瓣,呈矩圓形,先端圓鈍,平展,有时在小花序的外边有一至二个小繖形花序。果为双悬果。花期二至三月。果期四月。

采制:四月采摘成熟的果实,干燥即得。

生药形状:果实为双悬果,两分果紧密相結合,近球形,直径約4毫米,表面褐黄色, 具十条不明显的初生肋綫,呈波浪状弯曲,另有十条較明显的級直的次生肋綫,两者相間着 生,果实先端有宿存的萼齿和花柱基,萼齿呈細齿状突出;分果呈半球形,略扁,接着面略 下陷;質較硬,切断时有香气,分果横切面呈扁圆形,腹面平坦,背面弧形、果皮褐黄色, 內有白色的胚乳。

性味: 味辛,香,性平无毒。

效用: 发小儿痘疮, 麻疹, 健胃。治胃痛、气滞。

剂量:一日量1-3錢。



图101: 胡荽 Coriandrum sativum L.

1. 花枝 2. 雄花 3. 花序內部的两性花 4. 花序外緣的两性花 5. 两性花去花瓣,示雌蕊 6. 两性花側面覌 7. 果实

## 女 貞 子

别名: 貞木, 鼠梓子, 水植, 水蜡叶, 大蝎叶, 冬青。

来源:本品系木犀科 (Oleaceae) 植物女貞 Ligustrum lucidum Ait. 的干燥成熟果实。

产地:北流、平乐、桂林、永福、資源、昭平、恭城等地有产。年收購量約一千担。

植物形态:常綠乔木,高达6米,幼枝有椭圓形突起的皮孔。单叶对生,无毛,革質,椭圓形或卵形,先端漸尖或短尖,基部闊楔形或近圓形,全緣,长6—15厘米,寬3—5厘米,上面深綠色,有光泽,下面綠色;叶柄长1—1.5厘米。圓錐花序生于枝頂,花两性;花萼鐘状,四齿裂;花冠約与萼等长,白色,四裂;雄蕊二枚,着生于花冠管上,与花冠裂片近乎等长;子房上位,球形,柱头二裂。核果浆果状,长圓形,蓝黑色。花期六至七月。果期十至十一月。

采制:十至十一月摘下成熟的果实,晒干或烘干即得。

生药形状:果实长圓形,稍弯,先端圓鈍,基部略尖,黑褐色,表面有突出的网状紋理,长7-9毫米,直径4-5毫米,有时基部附有黄棕色残留的花萼,果柄极短,往往掉落不見。果皮干燥皺縮,內有种子一粒,少数含二粒。种子长圓形,弯成弧状,深棕色,长5-7毫米,表面有数条枞稜,皺紋細密,不規則。

性味: 味微苦, 甘, 性平无毒。

**效用**. 滋阴,柔肝,补腎。治阴虚火亢、眩暈、心悸、失眠、耳鳴、遺精。幷治老人大便虚秘。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌:胃寒泄泻者忌用。



图102: 女貞 Ligustrum lucidum Ait. 14果枝 2.花枝 3.花 4.果实

# 枸 杞 子(附:地骨皮)

別名; 枸杞菜, 枸子芽, 古杞。

来源: 本品系茄科 (Solanaceae) 植物枸杞 Lycium chinense Mill. 的干燥成熟果实。

产地:全区各地均有家种或野生。

植物形态: 藤状灌木,枝柔弱,弯曲或下垂,有短刺或不具短刺,小枝具稜,表面分布 黑色小点。叶单,互生或数叶簇生,无毛,卵状披針形或倒卵形,先端鈍或急尖,基部漸狹, 全緣,长1.5—3.5 厘米,寬3—8 毫米;叶柄长3—5 毫米。花三至五朵簇生于叶腋,花柄长 8—10 毫米;花萼鐘状,三至五裂,裂片寬卵形;花冠紫色,漏斗状,五中裂,裂片矩圓形, 基部有深紫色的条紋;雄蕊五枚,着生于花冠管內,花絲基部有短毛;子房长卵形,二室, 花柱細长;花盘盘状。浆果紅色。花期八至九月。果期翌年一至二月。

采制: 冬季采摘成熟的果实, 晒干或烘干即得。

生药形状:果实压扁,椭圆形或长圆形,表面紅色,皴縮,有不規則的皴紋,长1—1.8 厘米,直径5—7毫米,有时基部附有宿萼及果柄,果皮柔軟,內有种子十至三十粒。种子近臀形,长約2毫米,寬約1毫米,扁平或呈凸鏡状,表面浅黄色,有細点状的凹陷,种膀明显,位于种子內陷的一側,种皮薄;胚小而弯曲,有白色的胚乳。

性味: 味甘, 性平。

效用: 补肝腎,强筋骨,益精明目,消渴。治目眩昏暗、多淚、滑精、阳萎等症。

剂量:一日量1一3錢。

禁忌: 凡脾胃湿盛,大便泄泻者忌用

#### 附. 地 骨 皮

来源:本品系枸杞的干燥根皮。

采制: 四季均可挖掘根部, 剝取根皮, 干燥即得。

生药形状: 干燥的根皮呈单筒或双筒状,亦有呈半筒状或不整齐的片状,厚約1—2.5毫米,外面深黄色,有不規則的糾裂,支根痕少数,呈圆形小孔洞,栓皮往往呈鳞片状剥落; 內面黄白色,具細糾皺紋; 質脆,易断,折断面較平,外側淡黄棕色,內側黃白色,略带粉性。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用:退阴热,除骨蒸。治肺痨潮热。

剂量:一日量2-5錢。

禁忌: 外威初起发热及虚寒者忌用。

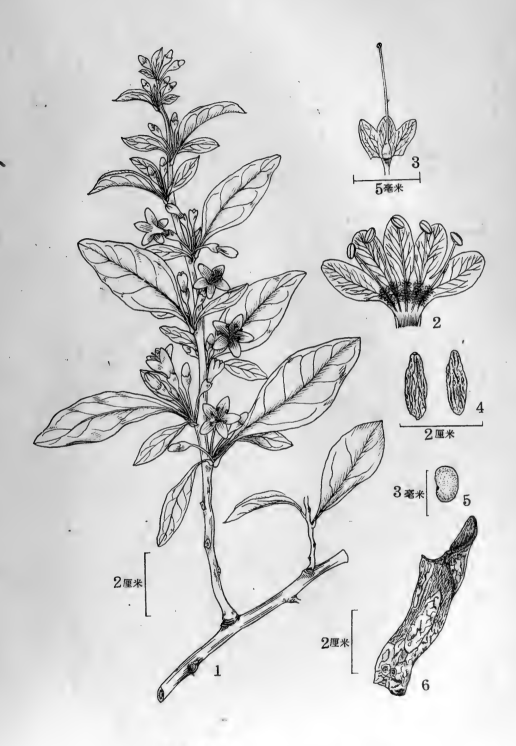


图103: 枸杞 Lycium chinense Mill. 1.花枝 2.花冠剖面,示雄蕊 3.花去花冠,示雌蕊 4.果实 5.种子 6.根皮(地骨皮)

## 蒼 耳 子

別名: 卷耳, 白痴头婆, 餓虱子, 白猪母絡, 假矮瓜。

来源:本品系菊科 (Compositae) 植物蒼耳 Xanthium sibiricum Patrin et Wieder 的干燥成熟果实 (連总苞)。

产地。全区各地均有大量野生。

植物形态:一年生草本,高30—60厘米,茎被白色短毛,散布黑色綫形的斑紋。单叶对生,三角形,三至五浅裂,先端急尖,基部心形或闊楔形,边緣有不整齐的鋸齿,具細毛;叶柄长4.5—7厘米,叶面和叶柄均被細毛。花单性,雌雄同株;雄花聚成总状头状花序,花序柄长5—10毫米,密被柔毛,总苞片一至二列,綫状披針形,密被长毛,花托圆柱状,托片綫形,长約3毫米,密被长毛,花冠管綠色,长約4毫米,先端四至五齿裂,呈短三角形,雄蕊四至五枚,花絲連合成管,花葯分离,部分伸出于花冠外,葯隔先端有附片,附片內折,退化雌蕊一枚,呈綫形;雌花序无柄,卵形,聚生于叶腋,总苞片二至三列,外侧二列的苞片較小,卵状披針形,內列的苞片愈合,形成二室的硬体,硬体先端具喙,表面有柔毛和軟鈎刺,并散布小腺体,鈎刺上亦有腺体,每室內有小花一朵,小花无花冠,子房椭圆形,略扁,腹面平坦,背面隆起,花柱极短,长不及1毫米,柱头二裂,綫形,綠色,长約3毫米。伸出硬体喙的外面。瘦果包于总苞內。花期五至六月。果期十至十一月。

采制, 秋冬采摘成熟果实, 干燥即得。

生葯形状:果实(連总苞)卵形,长1—1.5厘米,直径5—8毫米,总苞表面灰黄色至灰棕黄色,有硬鈎刺,先端有二短直的尖喙。質硬,剖开內为二室,每室有瘦果一枚;瘦果长圓形,扁平,长8—10毫米,寬3—4毫米,先端短尖,基部略鈍,果皮薄質,表面深棕色,有細級条紋,內面銀灰色,有光泽。种子灰綠色,具細皺紋;先端珠孔清楚,基部种臍不显,胚白色,无胚乳。

性味: 味甘,微辛,性溫有小毒。

**效用**: 驅风散热。治痲疯、鼻渊流**涕、瘰癧疮疥、**风寒湿痺等症。民間用根治咳嗽,果 实治头痛,叶洗身痒。

剂量: 一日量1.5-3 錢。

禁忌: 无风热者忌用。

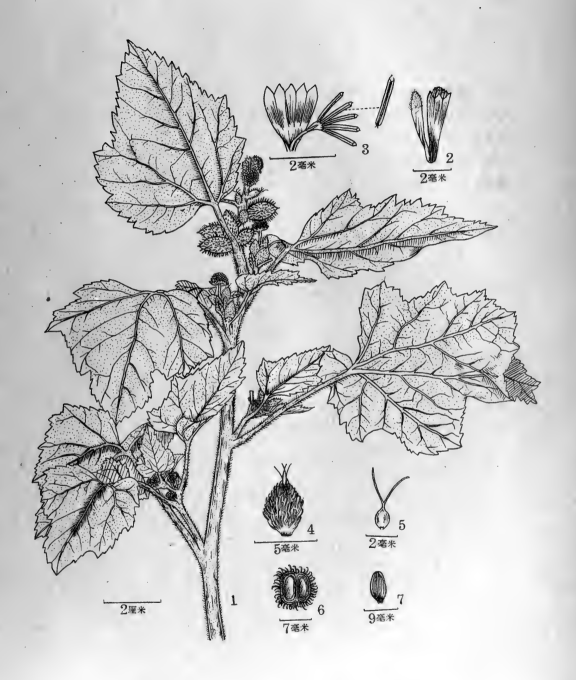


图104: 蒼耳 Xanthium sibiricum Patrin et Wieder 1.花果枝 2.雄花及托片 3.雄花剖开后,示花絲連合及退化雌蕊 4.雌花序 5.雌花 6.果实橫切面,示外包总苞 7.瘦果

# 黄 荆 子

別名: 紫荆草, 柴荆木, 蚊子柴, 蚊烟柴。

来源: 本品系馬鞭草科 (Verbenaceae) 植物黄荆 Vitex negundo L. 的干燥果实及枝叶。

产地:全区各县均有野生。

植物形态:灌木或小乔木,高5米,有香气。新枝方形,灰白色,被柔毛,老枝圓形, 暗灰色,树皮灰褐色,有細条分裂。叶对生,掌状五出复叶,亦有三出者,小叶椭圓状卵形或披針形,长3—10厘米,中間小叶最长,且有明显的柄,其他依次漸小,先端漸尖,基部楔形,全緣或呈浅波状,或每側有二至三个浅鋸齿,上面淡綠色,具稀短毛,除叶脉处明显外,其他几近无毛,背面白色,密被白色細絨毛。圓錐花序頂生,长25厘米,下部花枝的苞,与寻常叶相似,但稍小,在总軸与枝軸的上部者,依次漸小成綫形,密被細絨毛,五裂,裂片三角形;花冠唇形淡紫色,长6—7毫米,外面密被絨毛;雄蕊四枚,二强,高出筒口;雌蕊长5毫米,子房球形,柱头二裂。果实倒卵形,萼宿存,高过果实一半。

采制: 八至九月果实成熟时, 采收带叶的果枝, 晒干后作药用。

生药形状:本品为干燥的果枝,果实倒卵形,长 2.5 毫米,果柄长約 1.2 毫米,宿萼五 浅裂,紧抱果实。萼及果实全体密被銀灰色絨毛,剁除萼片,則露出黑色小形浆果一枚。果 枝 方形,被有灰褐色細絨毛;下部枝条着生对生的掌状复叶,叶柄及叶背皆被銀 灰 色 的 絨毛。全体均具有香气。

性味: 味辛,气芳香,性溫无毒。

**效用**:溫經,散瘀,驅寒,解表。治感冒、痔疾、哮喘、水泻、呕吐,可預防感冒。外用枝叶煎水,洗治跌打、风湿。

剂量:一日量枝叶1-2两。果实5-8錢。外用适量。

鑑別:另有一种黄荆条,系黄荆的变种 Vitex negundo L.var. incisa (Lam.) Clarke 与黄荆不同处:掌状复叶多为五至七枚小叶,每小叶深裂成羽状;黄荆掌状复叶多为五枚小叶,很少有六枚的,小叶边缘均浅裂。

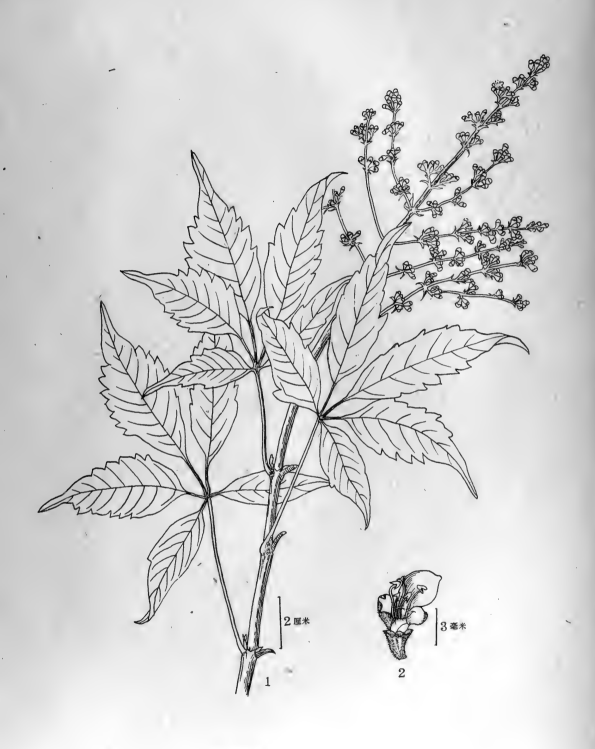


图105: 黄荆 Vitex negundo L. 1.着花和果的枝 2.花

# 蔓 荆 子

別名: 白背草。

来源: 本品系馬鞭草科 (Verbenaceae) 植物蔓荆 Vitex trifolia L. 的干燥果实。

产地:容县、北流、桂平、玉林、昭平、賀县、柳城、大新等地均有出产。

植物形态: 小灌木,高 3—4米,有香气,小枝方形,密被細絨毛;老枝圓形,毛稀疏。叶对生,三出复叶,枝端有单叶;小叶无柄,倒卵状矩圓形,长 3—7厘米,寬 1—3厘米,先端鈍,漸尖,基部楔形,全緣,中生小叶,通常比側生的长約 1/s,上面淡綠色,光滑无毛,背面密被灰白色細絨毛;叶柄长 1—2.5厘米,密被細絨毛。圓錐花序长 3—10厘米,頂生,密被粉状細絨毛,由多个对生的义状聚繖花序組成,除基部一至二对花枝托以单生叶外,其余則托以微小鱗状苞;花柄极短,約 1毫米;花萼鐘形,长 3毫米,密被灰色 細絨 毛,上端浅裂成五齿;花冠淡紫色,管长約 5毫米,上端分裂成二唇,上唇二齿三角状半圓形,长不及 1毫米,下唇三裂,两侧裂片半圆形,較上唇的齿高,中間裂片最大,广卵形,先端圆,长約三倍于侧裂;雄蕊四枚,高出管口,二强;雌蕊一枚較雄蕊为高,子房球形,柱头二裂。核果球形,下半托以灰白色的宿萼,直径达 5毫米。

采制: 秋天果实成熟, 采摘果穗晒干, 风去果枝及碎叶, 选取净爽的果实作葯用。

生药形状:本品的果实球形,径約4毫米,棕黑色,表面有細級条紋及小瘤状突起,頂端有小窩点。宿萼灰白色,不規則的分裂,二至三裂片,密被灰白色絨毛。果柄短小,长約1毫米。

性味: 味辛, 性平无毒。

效用: 驅风散热, 止痛。治咸冒头痛、风湿胃痛及小儿惊搐。

剂量:一日量1一3錢。

禁忌: 血虛內热引起的头目痛忌用。

鑑別:另有一种单叶蔓荆,系本品的变种Vitex trifolia L. var. ovata (Thunb.) Makino 与蔓荆不同。单叶蔓荆为单叶,倒卵形,先端圆,叶柄較短,长約5毫米,花稍大。

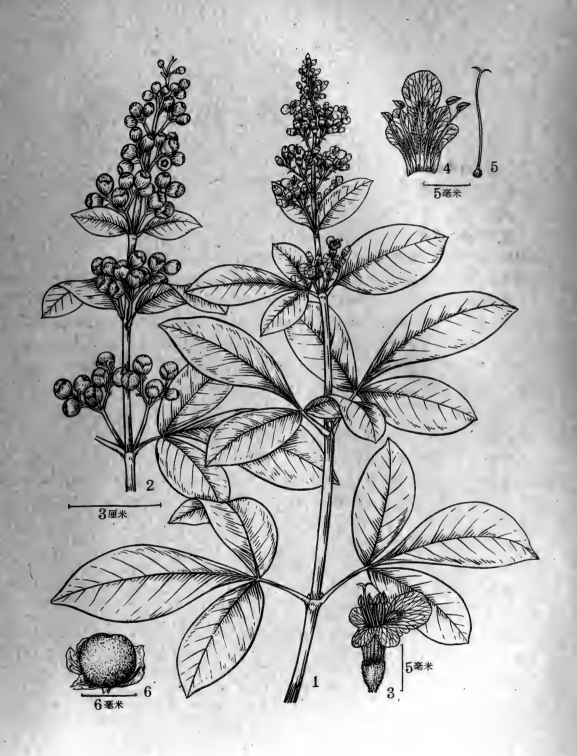


图106: **蔓**荆 Vitex trifolia L. 1.花枝 2.果枝 3.花 4.花的剖面,示雄蕊 5.雌蕊 6.果实

## 牡 荊 子

別名: 黄荆条, 土柴胡, 蚊子柴, 山京木, 沙京木。

来源:本品系馬鞭草科 (Verbenaceae) 植物牡荆 Vitex cannabifolia Sieb. et Zucc. 的干燥果实及全草。

产地:全区各地均有大量野生。

植物形态:灌木或小乔木,高达5米。多分枝,有香气,新枝方形,灰白色,随后轉呈淡褐色,圆形,有細条紋。叶对生,間有三叶輪生;掌状五出复叶,梢端間有三出,中間三小叶披針形,基部楔形,頂端漸尖,长6—10厘米,寬2—3厘米,边緣具粗鋸齿,全緣或波状的很少見,上面綠色,几近无毛,下面淡綠色,沿叶脉有淡黄色細长毛;小叶柄长5—18毫米,黄色細毛密生,两側小叶卵形,长为中間叶的<sup>1</sup>/4—<sup>2</sup>/4,柄短,或几近无柄;总叶柄长3—6厘米,密被黄色細毛。圆錐花序頂生,长至30厘米,花枝对生,間有三枝輪生,灰白色,密被粉状細毛,下部花枝的苞叶与寻常叶相似,稍小,在总軸与枝軸上部的,依次漸小,成三出复叶或单叶,在上端的包叶呈綫形,长約5毫米,密被細毛,花柄短或几近无柄;花萼鏡形,长約2毫米,外面細毛密生,管高3毫米,裂成唇状;雄蕊二对,二强,无毛,高出管口;雌蕊长5毫米,无毛,子房小,球形,柱头二裂。果实球形,有宿存的花萼。

采制: 夏末秋初,果实成熟时,采取枝叶及果枝,晒干后供药用。

生药形状: 干燥果实梨形或卵形,长 3—4 毫米,直径 2—3 毫米,黄褐色,表面微有皴 紋,被有宿萼,萼筒頂端五浅裂,被有白色絨毛;果实基部呈短尖状,先端平截,并有柱头 脱落后留下的凹痕,果壳坚硬,內含黄白色种子数枚。

性味: 味辛, 性溫。

**效用**. 民間用全草內服,治國冒。外用煎水洗皮肤病,消疮肿及风湿等,并作熏蚊子用。种子治哮喘有良效。

剂量:一日量1-2两,果实5-8錢。外用酌量。

**鑑別**:本品极易与黄荆、蔓荆相混,有些地区将牡荆、黄荆当成一种植物;并将三者的 生药果实統称为蔓荆子或万京子,現在将它們的不同点,列表于下,以資鑑別:

#### 牡 荆

- 1.叶为五出掌状复叶, 毛茸細密,直立,叶两面均 为綠色,叶具粗齿。
- 2.核果黑色,梨形或卵形,直径2-3毫米,宿萼密被白色絨毛。

#### 黄 荆

- 1.叶为五出掌状复叶,毛 茸互相交織成絨毛状,叶下面 为粉白色,全緣或具細齿。
- 2.核果球形,頂端平坦, 直径稍过2毫米,宿萼密被棕 色毛。

#### 蔓 荆

- 1.叶为三出掌状复叶, 叶上面綠色,下面灰白色, 密被細絨毛。
- 2.核果紫褐色,近球形,直径6毫米,宿萼密被灰白色絨毛。



图107: 杜荆 Vitex Cannabifolia Sieb. et Zucc. 1.花枝 2.花 3.花的級剖面,示雄蕊着生位置 4.雌蕊

#### 枳 椇 子

別名: 拐枣。

来源:本品系鼠李科 (Rhamnaceae) 植物枳椇 Hovenia dulcis Thunb。的干燥果实及果柄。

产地: 桂林专区。

植物形态: 高大乔木。树皮灰黑色,粗糙。一年生的枝呈深褐色,有黄白色皮孔,点状綫形。叶螺旋状互生,广卵形至广卵状椭圆形,长8—15 厘米,寬3—10 厘米,基部略呈心脏形或圆形,边緣具不整齐的小鈍鋸齿。上面深綠色,下面淡綠色,两面无毛或下面叶脉疏生短毛,叶基处比較密生;叶脉有三条自基部伸出,下面突出,左右二脉更向边緣分成六至八侧脉;叶柄圆柱形,长2—3 厘米。聚繖花序出于叶腋及枝梢,萼片五枚,淡黄綠色;三角形,向下伏贴于花盘上;花瓣倒卵形,与萼片互生,白色;花盘密生长軟毛;雄花有雄蕊五枚,与花瓣对生,花絲細长,花葯椭圆形,中央有退化子房;两性花的雄蕊与雄花相同,子房埋于花盘中,花柱三裂,柱头棒状。果梗肉質,径約5毫米,黄褐色,有甜味;果实圆形或广椭圆形,紫褐色,有三室,内含种子三枚。花期五月底。果期十月。

采制:果熟期,摘下成熟的果柄及果,晒干或烘干均可。

生药形状:商品枳椇呈不規則的拐叉状,膨大的果柄灰褐色至黑褐色,表面纵行皺縮,易折断,断面平坦或纤維質,灰白色或棕褐色,有时中空。果实多呈圓球形,灰黄色,頂端可見柱头残痕,表面有三条綫槽,果皮薄,三室,內含三枚卵形扁平、光亮、棕褐色的种子。

性味: 味甘, 性平, 微凉无毒。

效用: 清湿热, 利大小便, 解酒除煩。治腸胃湿热、口渴、溺赤、便涩及酒醉煩躁。

剂量: 一日量2-5錢。

禁忌: 脾胃虛寒便秘者忌用。

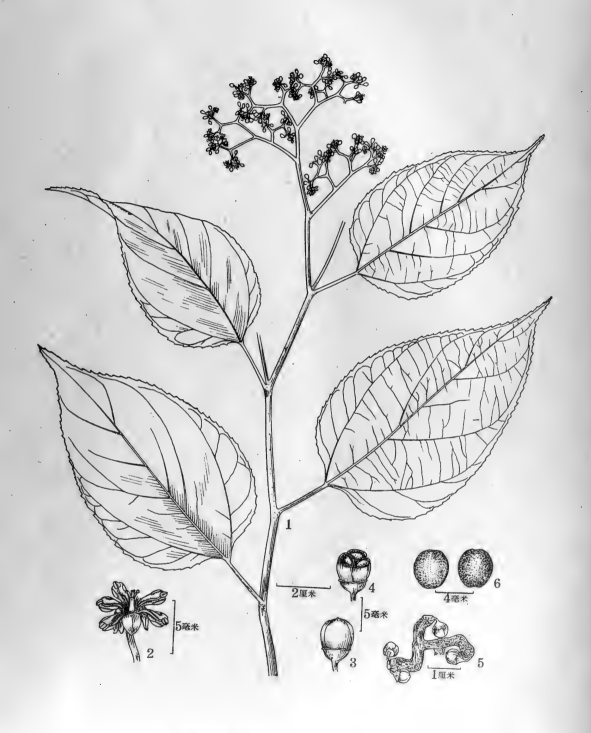


图108: 枳椇 Hovenia dulcis Thunb.
1. 花枝 2. 花 3. 果实 4. 果实的横切面 5. 带果柄的果实 6. 种子

## 番木瓜

別名: 木瓜, 万寿果, 番瓜。

来源: 本品系番木瓜科 (Caricaceae) 植物番木瓜 Carica papaya L. 的成熟果实。

产地: 南宁、梧州、玉林、柳州、百色等专区均有家种。

植物形态: 直立小乔木,极少分枝,軟木質,有乳汁,茎表面浅灰黄色,分布有多数扁菱形的叶痕。叶大,聚生于枝頂,无毛,近圓形或呈心脏形,通常掌状七至十一深裂,裂片长14—37 厘米,每一裂片再羽状分裂,小裂片先端漸尖,主脉上面突出,基部略带紅色,下面隆起呈半圓形,綠色;叶柄圓筒状,中空,长达60 厘米,直径約1.2 厘米,表面平滑,无毛。花的变異很大,单性或杂性,无柄,呈黄白色,肉質,雄花序生于雄株上的长而下垂,成圓錐状,雌雄同株的雄花生于叶腋,萼片五枚,短小,呈三角形,花冠五裂,裂片矩圓形,雄蕊十枚,二列,着生于花冠管喉部,上列五枚具花絲,与花冠裂片互生,花葯較短,下列五枚的花絲缺如,与花冠裂片对生,花葯較长,退化雌蕊一枚;雌花生于叶腋,花萼五枚,花瓣五枚,闊披針形,雌蕊一枚,子房倒圓錐形,白色,略具五鈍稜,一室,具五侧膜胎座,花柱极短,柱头五枚,黄綠色,頂端扁闊,具鈍齿;两性花的花萼与单性花相同,花冠管較雄花略大,具五裂片,雄蕊十枚,着生于花冠管喉部,二列,雌蕊一枚,子房矩圓形,柱头与雌花的相同。果肉質,不开裂。花果期全年。

采制:果实成熟后采下即得。

生药形状:果实长椭圆形或瓠形,表面黄棕色或深黄色,有十条浅纵槽,长 15—25 厘米,直径 7—12 厘米,果皮肉質,有白色浆汁。种子多数,椭圆形,外包有多浆淡黄色的假种皮,长 6—7 毫米,直径 4—5 毫米,种皮棕黑色,具网状突起。

性味: 味甘, 性平。

效用:民間用作通乳, 幷供食用。

剂量:一日量3-6錢。

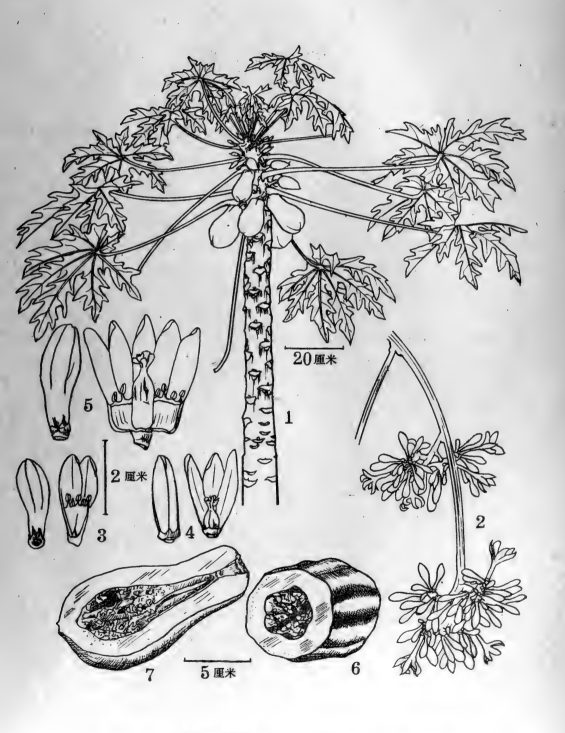


图109: 番木瓜 Carica papaya L. 1.植物全形 2.雄株的花序 3.雄花的外形及纵剖面 4.雌花的外形 及纵剖面 5.两性花的外形及纵剖面 6.果实横切面 7.果实纵切面

# 凉粉果

別名: 薜荔, 王不留行, 木蓮, 木饅头, 石蓮, 常春藤。

来源:本品系桑科 (Moraceae) 植物薜荔 Ficus pumila L. 的干燥果肉 (由花托变成)及不育的幼枝。

产地:全区各地均有野生。

植物形态: 常綠攀接性藤状灌木, 茎粗壮, 灰褐色, 甚强韌, 枝叶有二型, 折断后有乳汁, 幼时以气根附着墙壁或树上, 叶小而薄, 互生, 繁密, 心状卵形, 长 1—2.5 厘米, 几无柄, 为不育幼枝。至成长时期, 枝梗直立, 节明显而成环状, 一年生枝微扁, 有纵条紋, 为育枝, 叶大,厚草質, 柔韌, 椭圆形至长方椭圆形,长 4—10 厘米, 寬 2—3.5 厘米, 先端鲍, 全緣, 基部浅心形或鲍圆形、稍偏斜, 叶上面深綠色, 平滑, 少有光泽, 下面薄被有棕色柔毛, 侧脉五至六对, 与凸起的网脉构成蜂窝状小孔, 叶柄粗壮, 长 5—15 毫米, 密被棕色短毛, 托叶卵状三角形, 长 6—8 毫米,被黄棕色細柔毛, 夏天开花, 花柄小, 单性, 雌雄花同生于一脏生肉質花托的內壁, 成隐头花序, 花被不明显, 雄花生于花托的口緣, 具 綫 状小柄, 萼片四至五枚, 雄蕊二; 雌花生于雄花下方, 有极短小柄; 萼片紅色; 子房狹卵形或近球形。果为細小瘦果, 生于肉質花托內, 骨質, 众多, 有綫状小柄。花托呈梨形或倒卵形, 通常称"花托果"。

**采制**: 采摘未充分成熟的果实, 纵剖成四至八片, 晒干即得。将不育的枝叶采下晒干亦作药用。

生葯形状: 商品果片成匙形片状,一端肥厚內卷,另端狹窄較薄,长3—5 厘米,閥約2 厘米,厚5—8 毫米,表面淡黄色或棕黄色,闊的一端常有級紋及凹点,并有白色絨毛,狹窄的一端較光滑平坦,边緣果皮內卷,果片內側赭色或暗褐色,近肥厚的一端着生无数的白色种子。本品質地坚脆,断面灰白色,有粉尘飞散。

性味: 叶味酸, 性平。藤汁涩平。果味涩, 性寒均无毒。

效用:果实可催乳,止渴,退热;叶可作背疮的消肿葯;藤治腸痔、痈疽及一切癬疥。 剂量:一日量3-8錢。

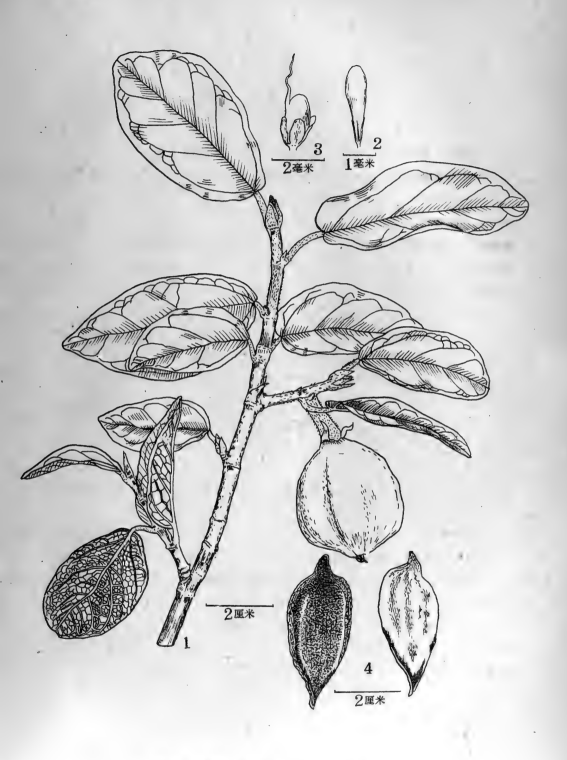


图110: 薜荔(凉粉果) Ficus pumila L. 1.果枝 2.雄花托孔內的膜質苞片 3.雌花 4.生葯

# 檸檬皮

別名. 黎檬皮。

来源: 本品系芸香科 (Rutaceae) 植物檸檬 Citrus limonia Osbeck 的干燥果皮。

产地: 梧州、南宁、玉林、百色等专区均有栽培或野生。

植物形态:常綠灌木,具硬刺,刺长5—15毫米;单叶互生,矩圓形至椭圓状矩圓形, 先端短尖或鈍圓,边緣有細鋸齿。基部楔形,叶面散布腺点,迎光观察时更加显著;叶柄 短,长約5毫米,基部膨大。花单生或簇生于叶腋內;花冠四至五枚,四瓣花的花瓣类匙 形,五瓣花的花瓣稍狹、呈披針形,外面淡紫色,內面白色;花萼四至五枚,愈合,先端裂 片甚浅;雄蕊多数,二十枚以上,着生于花盘的边緣,花絲基部愈合,上部长短不等,外面 淡紫色,內面白色,花葯綫形,黄色,內向;雌蕊瓶状,花柱粗短,柱头扁圓。柑果。

采制:通常于果实成熟时,切取或剝取外果皮,干燥即得。

生药形状: 干燥成熟的檸檬皮,外果皮削成 2—3 厘米的螺旋状,有时呈带状及不規則的 片状; 厚 1.5—2.5 毫米,外表面黄色或棕黄色,有无数小窩点,内表面淡黄白色乃至 类 白 色,往往带有綫形脉絡,易折断,断面顆粒性。

性味: 味微苦, 气芳香, 性溫无毒。

效用:用作行气、祛痰、健胃葯。

剂量:一日量1-1.5錢。

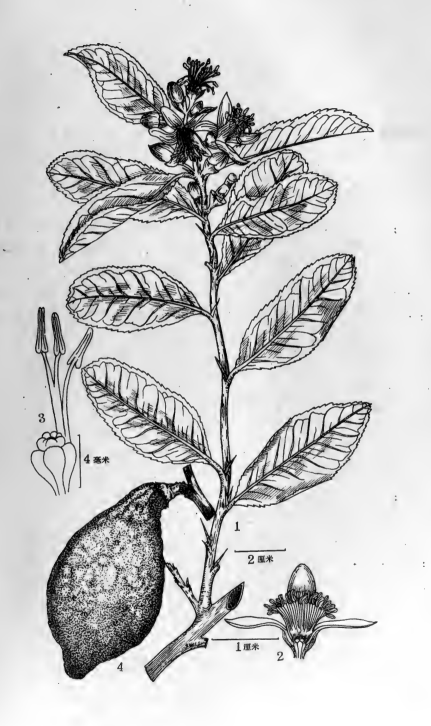


图111: 檸檬 Citrus limonia Osbeck 1.花枝 2.花枞剖示雄蕊、雌蕊 3.剁除花冠后,示雄蕊着生部位 4.果实

#### 金樱肉

別名: 黃茶瓶,稜崢子,藤勾子,螳螂果,塘鶯果,冷勒子,糖刺果,釘鐺果,下山虎。 来源: 本品系薔薇科 (Rosaceae) 植物金櫻子 Rosa laevigata Michaux 的干燥成熟 果皮(由花托变成)。

产地:全区各地均有大量野生。年收購量約二万担。

植物形态:攀拨木本,高达3—5米,无毛,茎及叶柄具粗壮的倒鈎刺,幼枝被白粉。复叶互生,小叶三枚,頂端的一枚較大,左右的二枚較小,卵形或椭圓形,先端急尖,基部寬楔形,边緣具銳鋸齿,上面平滑,无毛,下面淡綠色,中脉下面突出、具細刺;叶柄短,有时带紫紅色;托叶綫状披針形,部分与叶柄相連,边緣有細齿。花单生于側枝頂端,花托瓶状,綠色;花柄长1.5—3厘米,与花托同具細刺;花萼五枚,卵状披針形,上部綫形,先端寬大,具細鋸齿;花瓣五枚,白色,寬倒卵形,先端微缺;雄蕊多数,花絲黃色,长短不相等;花盘淡綠色;雌蕊多数,分离,生于花托內,子房橢圓形,一側密生白色长絨毛,花柱頂端略弯,柱头圓球形。果梨形,果皮由花托变成,深紅色,表面有硬刺,长2.5—3厘米,直径1.5—2厘米,先端有宿存的萼片,內含多数瘦果。瘦果骨質,淡紅黃色,三角形、卵形或不規則形,被灰黃色长絨毛。花期三至五月。果期十至十一月。

采制:十至十一月摘下成熟的果实,除去外面的硬刺,将果实剖开,挖去內部的瘦果及 \* 絨毛,晒干或低溫烘干即得。

生葯形状: 干燥的果皮糾向剖开,沿边緣向內糾卷,表面深褐紅色,分布有折断的硬刺,先端呈瓶口状,有边緣,基部短尖,內面黃褐色,附有少数短柔毛;質松脆,易折断,断面不平,呈黃色。

性味: 味甘,酸,涩,性平无毒。

效用:收斂固涩。治泄泻、遗精、崩中带下。民間用根治子宫下垂,外用治湯火伤。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌: 小便不利及热泻初起者, 均不宜用。

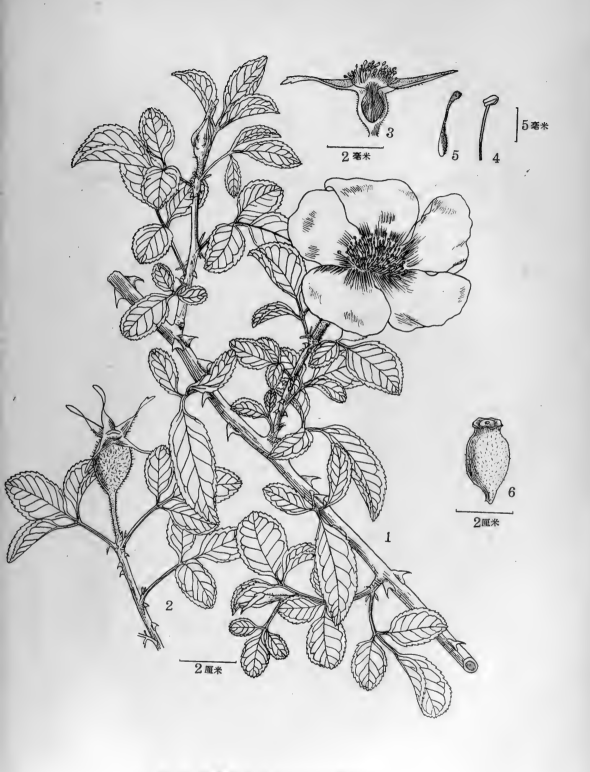


图112: 金樱子 Rosa laevigata Michaux 1 花枝 2.果枝 3.花納剖面 4.雄蕊 5.雌蕊 6.果实



# 种子类



# 砂

来源:本品系蘘荷科 (Zingiberaceae) 植物砂仁 Amomum chinense Merr! 的干燥成熟种子。

**产地**: 武鳴、岑溪、百色、靖西、德保、睦边、田阳、田东、龙津、宁明、大新、崇 左、天等、隆安等县均有野生。靖西、睦边、德保、龙津已有栽培。

植物形态:多年生草本,高 1—1.5米。根茎横走而粗壮,延伸成匍匐状,长 可 达 80 厘米,每节包有筒状的棕色鳞片,穿破鳞片而生根,須根众多,茎直立,为叶鞘重重抱住。叶左右二行排列,披針形,长 20—30 厘米,寬 2—5 厘米,两面平滑无毛,先端凘尖,基部狹窄而成楔形,叶柄鞘状,长倍于叶身;叶舌长 1.5 毫米,棕紅色,先端圓形。五月間根茎上抽出花茎,无叶,复披鳞片,穗状花序,长椭圓形;苞片革質,复瓦状排列,长 1.5—2.2 厘米,寬約 5 毫米,位于下部者稍短, 質厚,紫堇色,基部 1/3 处合成筒状,上部稍狭长,筒部較短,黄綠色,花单生于包片內; 萼管状,长約 1.5 厘米,頂端 3 浅裂,裂片三角形,先端鈍圓;花冠管稍出于花萼,白色,裂片 3 枚,等长,侧生假雄蕊,退化为小齿,唇瓣扩大,白色,径 1 厘米,呈勺形,先端有五至八浅鈍齿;中央呈黄色,有紫紅色紋綫及斑点。雄蕊一枚,黄色;花葯直立,其上密生細小紫色斑点,长 5 毫米,具二葯室, 級裂, 葯隔頂部延伸,形成一短花冠状的附属体,先端全緣,基部两側有小耳突起,雌蕊一枚,花柱綫状,长約 3 厘米,先端嵌在二药室之間,基部为二枚退化雄蕊所包围,柱头呈小漏斗状,子房瓶状,三室,胚珠多数。 蒴果球形,表面具肉質状的突起。花期五至七月。果成熟期九至十一月。

**采制**: 采摘成熟果实,拖过沸水,摊于竹笪上晒干,即成"壳砂仁";不經拖水,去壳晒干的种仁称"砂仁"。果壳称"砂壳",均供药用。采收时,切忌踩踏根茎,以免影响来年的开花结实。

生新形状:商品除去果壳的称砂仁;未除果壳的称壳砂仁。壳砂仁长椭圆形,长約1.5厘米,径約1厘米,表面褐色,带有肉刺状的突起,果实三室,每室含种子二十四至三十粒,多密集成球形,不易散开,表面灰色带紅。散开的单粒砂仁称砂仁米,呈不規則的多面体,其背面略作弓状隆起,直径約3毫米,浅灰棕色至暗棕色,放于扩大鏡下观察,种皮表面有細皺紋,并被有淡黄色的膜状假种皮,种脐呈圆形窩点,位于种子腹面。商品以砂仁的大、小、色泽分作三等:

一等砂仁: 干爽, 大顆(每两不超过六十粒), 老身饱滿, 无壳, 无发霉, 品質差 100%。

二等砂仁: 干爽,大中顆(每两不超过九十粒),飽滿无壳,无发霉,品質差90%。

三等砂仁: 干爽,中小顆(每两不超过120粒),飽滿无壳,无发霉,品質差80%。

性味: 味辛,气香,性溫无毒。

效用:健胃行气,化滞。治消化不良、呕吐、胃痛、嗳酸、腹痛、妊娠恶阻,胎动不安。

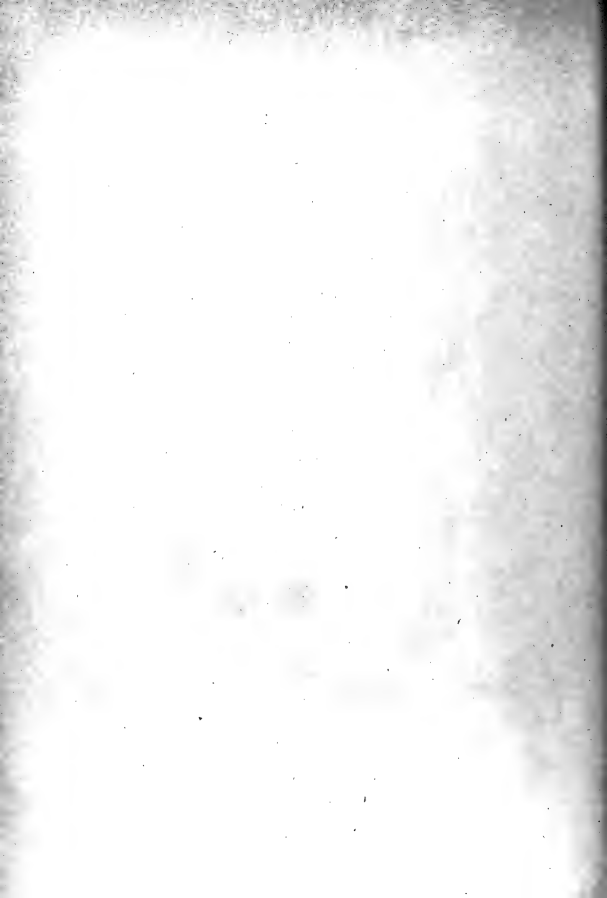
剂量: 一日量 0.5-1.5 錢。

培植: 砂仁为林下植物,适宜栽培于叶层較薄的闊叶林下。露天栽培必須搭盖蔭棚,始能开花結实。土質以湿潤、疏松、腐植質丰富的黑砂土壤为佳。种植前把闊叶林下的灌木、藤本和杂草除掉(注意不能伐开上层林),一般不須預先挖地松土,然后选取具有两个群紅色嫩芽的地下茎或植株高0.6—1.3米、具叶4—10片的一年生壮苗作为种苗。于小雨天按株行距1×1米或2×2米栽植,每穴种一株,地下茎頂芽互相背向;盖土不宜过深,要使根茎頂芽稍露地面。种后加强除草,注意蔭蔽、追肥等管理工作,三年后开花結实。用分根繁殖法,生长迅速;但大量繁殖时,种苗来源不易,可用种子繁殖,唯幼苗成长时間較慢,发芽率不高,須用当年产的种子。播种前,先用溫水浸二至三天,播后,約需一月左右始能抽芽,待幼苗生长3.3—6.6厘米,即可移植。株距約65×85厘米。砂仁的蔓延能力很强,一至二年內就可茂密生长,不宜密植。



图113: 砂仁 Amomum chinense Merr。

1.植物全形 2.雌蕊和雄蕊 3.果实 4.剥去果壳的砂仁(示种子)



## 鸡 胆 子

別名:解苦楝,鸭蛋子,苦参子,老鴉胆。

来源:本品系苦木科 (Simarubaceae) 植物鴉胆子 Brucea javanica (L.) Merr. 的干燥成熟种子。

产地:博白、宜山、横县等地有产。年收購量約五十担。

植物形态: 落叶灌木,高2—3米,幼枝被短柔毛。叶互生,奇数羽状复叶,叶軸呈圆柱形,密被柔毛和腺毛;小叶九至十一枚,长卵形或长椭圆形,先端短尖或漸尖,基部闊楔形而不相等,边緣具稀疏鋸齿,且具短柔毛,上面深綠色,有光泽,被少数短毛,下面淡綠色,被短毛,羽状网脉,主脉两面突出,侧脉上面明显,呈淡綠色,下面突出,叶脉两面均被柔毛和腺毛,长8.5—11厘米,寬4.5—5.5厘米;叶柄短,长約1厘米。圓錐状聚繖花序腋生,花序长30—50厘米;花单性,同株或異株,亦有两性者;花小,黄綠色,花柄长約4毫米;雄花有花萼四枚,卵形,花瓣四枚,与萼片互生,卵形,雄蕊四枚,花絲粗短,有退化雌蕊;雌花的花萼四枚,花瓣近矩圆形,开放时向外反展,退化雄蕊四枚,紫紅色,呈鳞片状,与花瓣互生,雌蕊四枚,子房上位,表面有細顆粒状突起,花柱肉質,由基部向外弯折,柱头不显,花盘盘状,边緣具鈍齿;两性花雄蕊的花絲极短或近缺如;花序柄、花柄及花萼的外面均密被柔毛和腺毛;花瓣边緣被少数腺毛。核果四枚合生。花期五至六月。果期十至十一月。

采制: 十至十一月收采成熟果实,干燥即得。商品連果壳出售。

生药形态:核果长椭圆形或卵形,略扁,长6—9毫米,寬4—7毫米,表面黑色至棕黑色,有网状较理,两侧各有一稜綫,自基部分出而于頂端相連,果皮稍硬。种子一枚,椭圆形,表面淡黄白色,有浅网紋,一端較尖,有臍点及珠孔,合点呈紅色圓点状,位于种子另一端,种脊有时可辨。子叶二枚,富油性。

性味: 味极苦, 性寒有毒。

**效用**: 化湿热, 通积滞, 杀虫, 治痢疾、疟疾、疳**慝**。外用(油亦可)治皮肤瘤。民間用叶治跌打。

剂量:成人每次10-15粒,一日三次;小儿每岁一粒,以10-15粒为度,一日三次。

服法: 装入胶囊或桂圓肉內吞服。

鑑別: 伪品系交讓木科 (Daphniphyllaceae.) 植物牛耳鈴 (別名牛耳枫,豬頷木,川 豬終木,土鴉胆子) Daphniphyllum calycinum Benth. 的干燥成熟果实。該植物系灌 木。单叶互生,革質,长卵圓形,先端急尖或圓錐而有凹缺,基部楔形,全緣,略反卷,上面綠色,下面淡綠色,稍被白粉。花雌 雄 異 株,总状花序腋生,苞片卵形,雄花的花被三至四裂,雄蕊十余枚,花絲极短。核果椭圓形,长7—8 毫米,直径約5毫米,先端有残留花柱,基部有宿存花萼,表面深棕色,被白粉,有疣状突起,果皮硬革質,內面黃灰色,种子一粒,少油性,略苦。



图114: 鴉胆子 Brucea javanica (L.) Merr. 1.果枝 2.雌花序 3.雄花 4.雌花 5.果实 6.种子

#### 水 梹 椰

別名: 屈头鸡, 馬檳榔, 山木通。

来源:本品系白花菜科 (Capparidaceae) 植物水梹榔 Capparis pterocarpa Chun 的干燥成熟种子。

产地: 靖西、德保、凌乐、凤山、百色、睦边、龙胜等县。年收購量約二百担。

植物形态:常綠藤状灌木,高可达3米以上,枝披散。茎及老枝的树皮光滑,节处常膨大,皮孔不明显,有时呈圆点状或裂隙状,白色;有托叶状短刺二枚,質硬利、下弯。幼枝青綠色,先端密被黃褐色至黃紅色短茸毛,无刺。单叶互生,紙質,矩圓状卵形或椭圓形,全緣,叶片长8—20厘米,寬4—11厘米,上面深綠色,側脈六至九对,下面灰綠色至黃褐色,通常两面均无毛,唯幼嫩的叶片常密被棕褐色的毡样毛;叶柄长10—15毫米,柄面有一凹槽。花頂生或腋生,由多个繖形或繖房状花序組或碩大的圓錐花序,总花柄长1—4厘米,小花柄长1—2.5厘米,密被咖啡色短茸毛;萼片四枚,二枚在外,二枚在內,花朵开放前外面二枚将整个花朵包复,萼片闊倒卵形,长1—2厘米,寬約8毫米,內卷,先端渾圓,內外两面均密被咖啡色短毛,花瓣四枚,黄色,长倒卵形,长1.3—1.7厘米,寬5—7毫米,着生于花盘四周,与萼片互生,被白色柔毛,内面較多;雄蕊多数,花絲长短不一,长2.5—4厘米,基着葯;雌蕊一枚,子房卵形,维尖,花柱不明显,具长子房柄,长約4厘米。果球形,径4—8厘米,成熟时黄紅色,表面有不規則的粗大級皺紋,內含黄白色或腥紅色的种子数枚。花期四月。果期十一月。

本品多生长在山澗旁,乡人每喜嚼食其种子。犹如热带人之嚼食檳榔,又因种子的子叶 弯生成卷旋状,酷似鸡胚,故有水檳榔、馬檳榔、屈头鸡之称。

**采制**:于每年第四季度水檳榔成熟时采下,破去硬壳,晒至果囊水分干燥,然后剥除果 囊,晒至足干即得成品。

生药形状: 种子腎形或扁圓形,一端常呈鳥喙状,径1—1.8厘米,种皮坚脆,厚約1毫米,外表光滑或略粗糙,黄白色、紅棕色或灰青色不等。种子的两侧中央有一半环状痕迹(系胚根发育遗留下来的),一端于种臍处相遇。种臍明显,珠孔有时可見,紧挨鳥喙状的下方与种臍相邻。种脊长可达6毫米,通常不明显。种皮內面呈灰白色至黄白色,有細微的不連續的糾行紋理。胚乳退化成薄膜,紧贴于种皮上。胚呈白色至微黄色,部分常有紫暈。子叶弯生成卷旋状,犹如鸡胚。

性味: 味甘, 性凉无毒。

效用: 清肺, 生津止渴, 治痲疹、喉痛、难产。

剂量:一日量1-2錢。

鑑別:正品水檳榔入口后,先略苦而后甜。另有一种同科属的水檳榔与此混用,但后者果实表面粗糙,无纵行皺紋,密布点状突起,成熟时黄色。种子外表呈暗灰褐色,区别迥然。柳州市收購的天峨及南丹水檳榔均系后者,多运銷四川,作生津止渴及治大脖子病用(甲状腺肿大)。

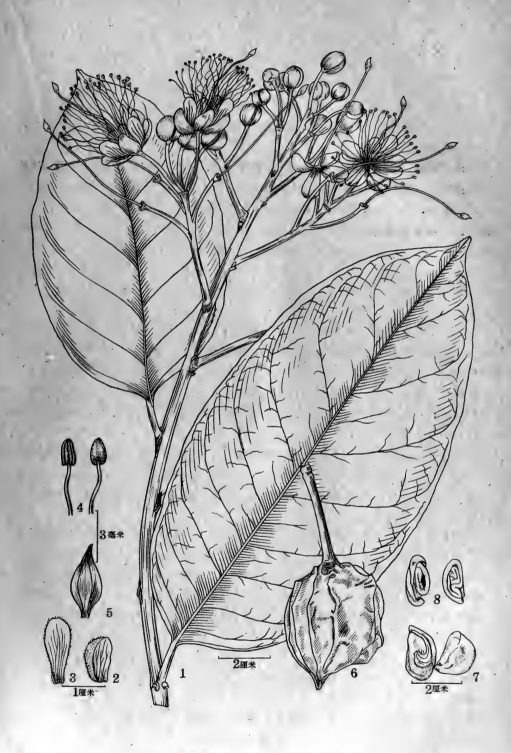


图115: 水檳榔 Capparis pterocarpa Chun 1.花枝 2.專片 3.花瓣片 4.雄蕊 5.子房 6.果实 7.种子 8.剥去种皮后的种仁

## 羊 角 拗

別名: 羊角扭,羊角藕。

来源:本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物羊角拗 Strophanthus divaricatus (Lour.) Hook. et Arn. 的干燥成熟种子。

产地: 梧州、玉林、柳州、南宁等专区均有野生。

植物形态: 灌木,直立或藤状,高达2米,全体无毛,折断后有白色乳液流出,茎通常 棕褐色或暗紫褐色,有白色皮孔;单叶对生,长椭圆形或椭圆状矩圆形,长4—12厘米,宽2—4厘米,先端漸尖,基部楔形,叶綠全緣或略带微波状,叶柄6—8厘米;花大,淡黄色,聚繖花序、頂生,通常三花聚生在总花梗上; 萼狹披針形或綫形,长7—10毫米;花冠淡黄色,广漏斗形;果实为蓇葖,双出平展,木質而硬,长10—15厘米,径約2厘米,上端漸狹而头鈍,成熟后坚硬而开展,內含多数种子。

采制:八至十月間采取成熟果实,剝除果皮,选取种子,再去冠毛,充分晒干即得。

生药形状:本品呈紡錘形而扁,长約2厘米,寬約5毫米,基部鈍,先端尖,頂部留有着生白色絲状細长毛的痕迹,臍点在冠毛附近的稍下方,种脊位于一側,白色 綫 状,微 凸起,表面棕褐色,有級紋,幷微有扭曲。易折断,断面灰白色,角質,以手指挤压,有油脂溢出。

性味: 味苦, 有大毒。

效用:本品有类似毒毛旋花子的强心作用。民間用其枝叶作杀虫药。

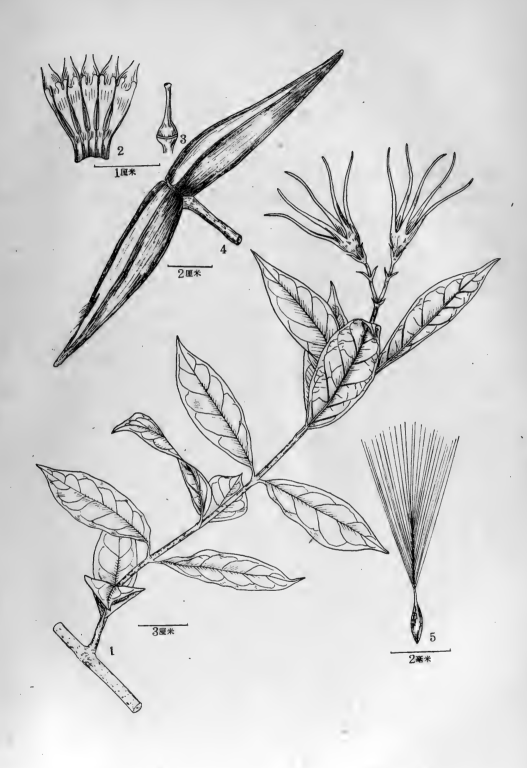


图116: 羊角拗 Strophanthus divaricatus (Lour.) Hook. et Arn. 1.花枝 2.花的剖面,示雄蕊 3.雌蕊 4.果实 5.种子

別名: 双龙眼, 巴仁, 八百力, 江子。

来源:本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物巴豆 Croton tiglium L. 的干燥成熟种子。

产地:容县、北流、岑溪、都安、永福、昭平、博白、宜山等地有产。年收 購量 約一百担。

植物形态:常綠小乔木,老枝有明显皮孔。单叶互生,长圓形或卵形,先端急尖或漸尖,基部鈍或闊楔形,边緣具細鋸齿,有时具腺点,近叶柄两側的边緣各有一枚腺体,叶片长4.5—11 厘米,寬3—6 厘米;叶柄长1—2.5 厘米,叶面及叶柄均有星状毛;托叶小,綫形,早落。总状花序頂生,雌雄同株,雄花生于花序上部,雌花生于下部,也有花序全部是雄花的;雄花淡綠色,苞片鑽状,花萼五裂,裂片寬卵形,先端短尖,外面被星状毛,花瓣五枚,矩圓形,反卷,内面被长柔毛,腺体淡黄色,与花瓣互生,花盘密生长柔毛,雄蕊十五至十七枚;雌花的花柄較粗,被星状毛,苞片鑽状,萼五裂,裂片矩圓形,先端短尖,花瓣五枚,較小,綫形,内面被白色长柔毛,有些雌花的花瓣缺如,腺体五枚,与花瓣互生,淡黄色,退化雄蕊五枚,子房近球形,密被星状毛,三室,每室有胚珠一粒,柱头三枚,二裂,初向内卷曲,后伸直张开。蒴果长圆形,三室,每室有一粒种子。花期四至五月。果期十至十一月。

采制: 十一月采下果实,干燥即得。商品带果壳出售。

生葯形状: 蒴果长圓形,长1.5—2厘米,直径1.2—1.5厘米,表面淡黄色至淡棕黄色,粗糙,有小顆粒状突起,每一分果蒴的背部中央有一条稍下陷的中脉,两分果蒴的胞間接連处有級稜綫,有时稜綫不显;果枘弯曲,短小或缺如;果皮硬革質,內面深黃棕色,有光泽。种子椭圓形,略扁,两侧各有一級稜綫,长1—1.4厘米,寬6—8毫米,厚約5毫米,表面黃褐色至灰褐色,平滑,背面稍隆起,腹面中央有隆起的种脊,合点清楚,臍点位于另一端,其上方有稍突起的种阜;种皮脆硬,外胚乳白色,薄膜状,內胚乳白色,富油質,子叶二枚,菲薄,叶脉清楚。

性味: 味辛, 性热有大毒。

**效用**:气雄性烈,攻痰积,泻寒毒。治寒結剧烈腹痛,蠱毒水肿。外用須浸成10%药酒, 点捻风湿关节,如发泡則暫停,消退后再用至愈。

剂量: 每次1-2粒。

禁忌: 无寒积及非急症者勿用。

**鑑別**: 我区另产一种巴豆,生葯形状与本品相似,惟較小,商品称"小巴豆",效用与本品相同。

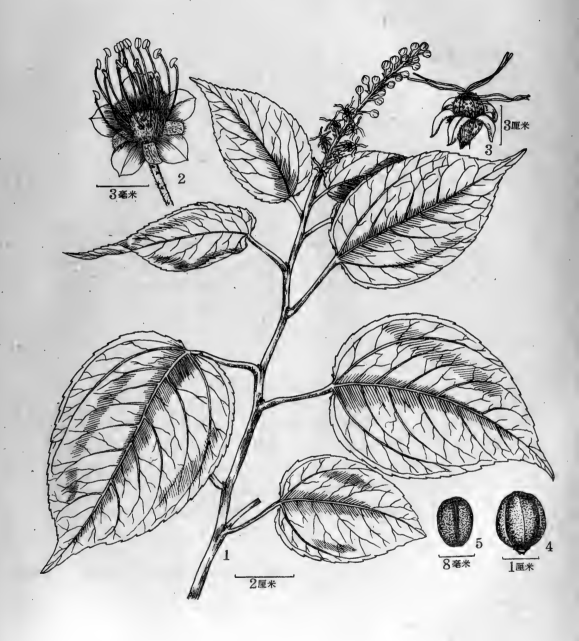


图117: 巴豆 Croton tiglium L. 1.花枝 2.雄花 3.雌花(不具花瓣者) 4.果实 5.种子

## 龙 眼

別名: 桂圓, 圓眼, 亚荔枝, 驪珠。

来源:本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物龙眼 Euphoria longan (Lour.) Steud 的假种皮及黑色种子。

产地,南宁、玉林、百色、梧州等专区均有出产。

植物形态:常綠乔木,高达 10 余米,直径約 50 厘米。树皮暗灰色、粗糙,枝条灰褐色,密具褐色細絨毛。偶数羽状复叶,互生,小叶二至五对,互生或近对生,椭圆形或长方状披針形,长 3—15 厘米,寬 2—4 厘米,先端尖或鈍,基部常偏斜,全緣,革質。花两性,形小,黄色,有短柔毛;萼五深裂,裂片卵圆形或鈍三角形,长 3毫米,黄色,被短絨毛;花瓣淡黄色乃至类白色,密被白色絨毛,新弱,长約 2毫米,与花萼互生;花盘粗大,明显而分裂,有黄褐色絨毛;雄蕊七至九枚,长 3毫米,花絲着生白色絨毛,花葯淡黄色;雌蕊一枚,无花柱,子房略扁,长不及 2毫米,密被絨毛,先端微二裂。果实球形,外果皮黄褐色,略有細瘤状突起。

采制: 七、八月間果实成熟,成串摘下,放入焙炉,用文火焙干,取出搓去枝梗即成"桂圓干";如将生果皮去掉,剥下果肉生晒,蒸发水分,色泽黄褐色、明亮的,称"桂圓肉";如无日光,可用文火焙干,但颜色較暗,品質稍逊。剩下的果核,晒干后亦作葯用。

生葯形状:果实球形,大小不等,一般直径1.5—2.5 厘米,表面具疣状突起,但不象荔枝那样明显,淡黄色乃至棕黄色,常带短果柄,或留有果柄疤痕。果皮壳状,甚脆,易破碎。假种皮肉質,胶糖样,棕黑色,富有糖分。果內有黑色种子一枚,略呈圓形。种臍淡黄色,平板状,椭圓形,长径約7毫米;种皮骨質,坚硬,棕黑色,具光泽,干燥后易击碎,种皮甚薄,內側有淡黄色的維管束脉絡,剝除种皮后,內为圓形棕黄色的两片肥厚子叶。

性味: 味甘, 性溫无毒。

效用:果肉(假种皮)补心安神,健脾长肌肉。治心悸、失眠、健忘及身体虚弱。龙眼 核治疥癬疮毒、刀斧損伤、小腸疝气等。

剂量:一日量龙眼肉3-5两,核2-5錢。

禁忌: 內有湿热者忌用。

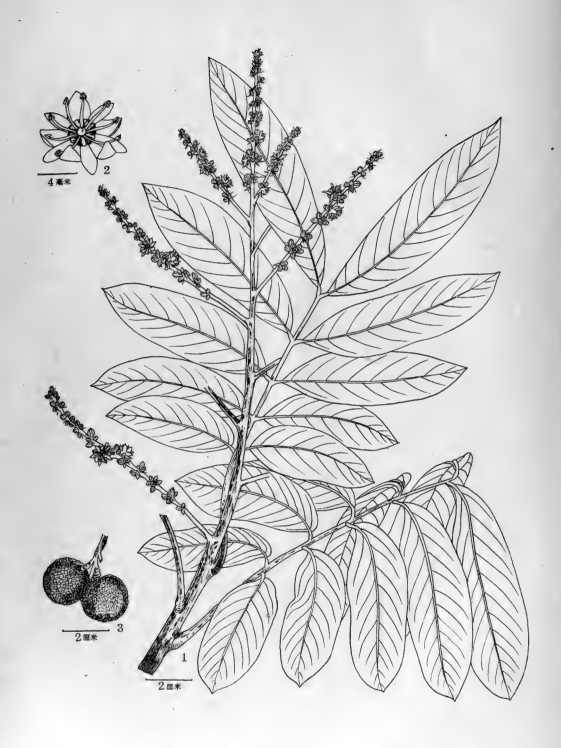


图118: 龙眼 Euphoria longan (Lour.) Steud. 1.花枝 2.花 3.果实

## 荔枝核

別名: 丹荔, 大荔, 荔錦, 勒荔, 荔仁。

来源:本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物荔枝 Litchi chinensis Sonn. 的干燥成熟种子。

产地:南宁、梧州、玉林、百色等专区均有大量出产。

植物形态:常綠小乔木,小枝密被点状皮孔。叶互生,偶数羽状复叶,小叶二至四对,革質,无毛,矩圓状披針形,先端漸尖,基部楔形,全緣,上面綠色且具光泽,下面淡綠色,长7一12厘米,寬 2一3厘米;叶柄长約8毫米。圓錐花序生于枝頂,花单性与两性共存,淡黄色,萼小,杯状,四至五浅裂,裂片鈍齿状,外面被短毛,花瓣缺如,花盘肉質,球状;雄花的花盘黄色,雄蕊五至七枚,通常六枚,着生于花盘上,开展,花絲白色,长約5毫米,被黄色柔毛,退化雌蕊有白色肉質短柄;两性花的花盘淡黄色,雄蕊五至七枚,通常七枚,花絲短,长約2毫米,花葯淡綠色。子房上位,綠色,有短柄,外面被短柔毛,二至三室,每室有胚珠一粒,花柱长1.5毫米,有时二至三裂,柱头向外开展,白色。核果球形或卵形,外果皮革質,上被瘤状突起,紅色。种子一粒,假种皮白色、半透明,包于种子外侧,易于剁离。花期三至四月。果期六月。

采制: 六月果实成熟时采下,食其假种皮,收集种子,干燥即得。

生**药形**状: 种子近矩圓形,稍压扁,长 18—22 毫米,直径 11—15 毫米,表面棕紅色, 平滑、具光泽;先端圓鈍,种脐位于另一端,大而近圓形,直径 6—8 毫米,棕黄色,边緣略 旱稜綫状。种皮革質,子叶肥厚坚硬。

性味: 味甘, 微苦涩, 性平无毒。

效用: 散結, 止痛。治疝气痛、睪丸肿痛。民間用果壳洗湿疹。

剂量:一日量3-6錢。

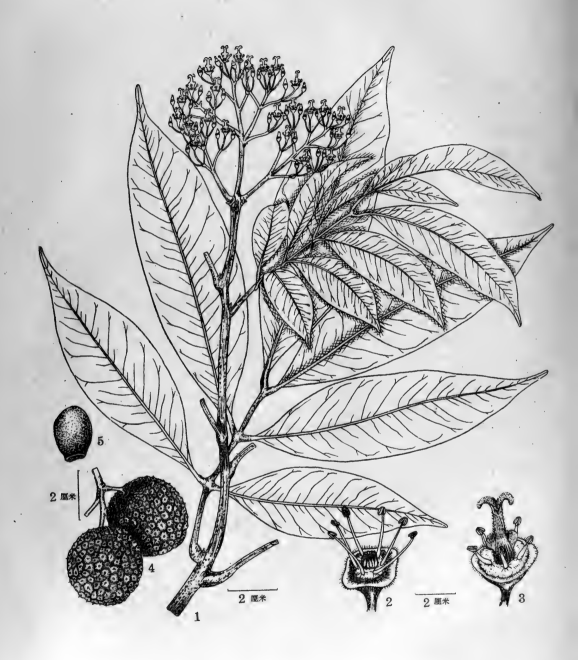


图119: 荔枝 Litchi chinensis Sonn. 1.花枝 2.雄花 3.两性花 4.果实 5.种子

### 杧 果 核

来源: 本品系漆树科 (Anacardiaceae) 植物杧果 Mangifera indica L. 的种仁。

产地:南宁、梧州、百色、田东、田阳、平南、博白、桂平等市县均有产。

植物形态:常綠大乔木,高10—27米,树皮厚,呈灰褐色,有多数小裂孔,成鳞片状脱落;枝扩展,树冠密。叶矩圆状披針形至椭圆形,长15—40厘米,宽3—6厘米,先端短尖,全緣,或呈波浪形,叶基楔形;叶柄长4—6厘米,基部膨大。花杂性,圓錐花序,长約40厘米,有細毛;花黄色,或带紅色,芳香,几乎无柄;雄花与两性花生于同一花序;萼五裂,卵状矩圆形,向内凹;花瓣五,长二倍于萼片,淡綠色,有三至五条橙黄色脊,花盘肉質五裂;雄蕊五枚,四枚退化,仅一枚发育,花葯紫紅色;雌蕊一枚,位于花盘中央,花柱綫形,柱头不显,子房无柄。雄花于花盘中央仅生一枚雄蕊。核果椭圆形或腎脏形,微扁,长5—10厘米,熟时黄色;内果皮坚硬,其中复被粗纤维,果肉黄色,略有松香气味,多汁味美。

采制: 食其果肉,果核經干燥即得。

生药形状:本品腎脏形或卵圓形压扁,长約6—10厘米,寬3—5厘米,外面淡黄色或土 黄色,纤維性,粗糙坚硬,不易剁开。将其击碎,內果皮呈纤維状,內表面平滑,淡黄色, 木質化。种皮紙質,类白色,內表面光滑易与子叶脱离;两片子叶肥厚,暗棕色。

性味: 味酸涩, 性平。

**效用**:民間治睪丸疝气,常与龙眼核、柚子核、桃核、黄皮核共用,疗效較单用更好。 亦可治小儿食滞。

剂量:一日量2一3个。

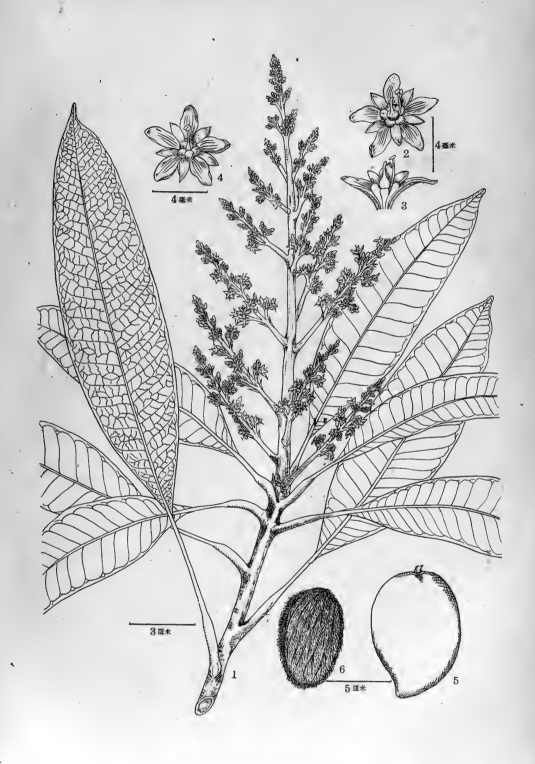


图120: 杧果 Mangifera indica L. 1.花枝 2.两性花 3.两性花級剖 4.雄花 5.果 6.核

#### 咖啡豆

別名: 咖啡。

来源:本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物咖啡 Coffea arabica L. 的干燥成熟种子。 产地· 龙津、德保、靖西、百色、睦边、凌乐、邕宁等县均有大量栽培。

植物形态:常綠小乔木,高7—10米,側枝呈水平扩展。单叶交互对生,罕有輪生者, 革質,椭圓形或矩圓形,长7—15厘米,寬4—7厘米,先端突尖,基部漸狹,成楔形。叶柄 长約1厘米,側脉七至九对,明显,至边緣連合,上面深綠色,下面淡綠色,均具光泽,托 叶长4—6毫米,基部闊,上部突然收縮成一尖端。花三数朶成束,腋生,具短柄,白色芳香, 花径約2厘米,萼截头形,管长2.5毫米,花冠管长7—9毫米,裂片六枚,矩圓形至广披 針形,长9—12毫米,先端鈍或短尖;雄蕊六枚,与花瓣对生,花药棱形,长約7毫米,二 室,白色,葯隔棕黄色,丁字着生,花絲綫形,长約5毫米,着生于花冠喉部;雌蕊一枚, 子房为萼片紧包,花柱細长,长12—16毫米,柱头多为二裂,間有三裂者。浆果球形,略 长、长8—11毫米,熟时棕紅色,內有两枚种子。花期五至六月。果期七月。

**采制**:通常采取栽培五年后的成熟果实,直接在日光下晒干,除去果皮及种皮,选取种仁即为咖啡豆,亦有浸于水中,待稍微发酵后除去果皮及种皮者;生咖啡豆經加工焙至暗棕色或焙后磨碎成粉,作飲料或提取咖啡硷用。

生药形态: 咖啡豆呈矩圓形或椭圓形,一側扁平,具略弯曲的級沟,另面隆起,新鮮时表面棕黄色,半透明,具光泽,質坚脆,剝除种皮可見內种皮,菲薄,紙質,淡黄色,有級皺,紧抱胚乳,胚乳占种子大部分,白色,經焙后变成暗棕色;大小不等,长5—9毫米, 閱 4—8毫米。

性味: 芳香, 味苦。

效用: 有兴奋利尿作用, 經炒焙过的咖啡可助消化, 又为提取咖啡硷的原料。



图121: 咖啡 Coffea arabica L.

1.带花的果枝 2.花 3.雌蕊 4.果实 5.种子的腹面 6.种子的背面

# 千 层 紙

**別名**: 木蝴蝶, 玉蝴蝶, 千张紙, 朝簡, 白千层, 紙肉, 故紙, 滿天飞, **狼家豹, 抓龙船**, 洋故紙, 鴨船层紙。

来源:本品系紫葳科 (Bignoniaceae) 植物木蝴蝶 Oroxylum indicum (L.) Vent. 的干燥成熟种子。

产地。百色、南宁两专区为主要产地。年收購量約一千五百担。

植物形态: 落叶直立乔木,不分枝,茎有較大髓部,树皮灰色,有細級裂紋,皮孔极多, 級向或橫向突起,叶痕明显而大,近闊卵形,略下陷。叶交互对生,三至四回羽状复叶,长 达 1 米, 叶軸具灰白色皮孔, 羽片着生处膨大旱节状, 落叶时, 此膨大部分自行分离, 逐节 掉落;小叶无毛, 闊卵形, 先端尾状急尖, 基部圓鈍或心形, 有时稍不相等, 全緣, 长5—10 厘米, 寬 4—5.5 厘米, 下面密被棕色小点; 小叶柄长 5—10 毫米。总状花序頂生, 长 1 米以 上,花序柄近方形,有显著的皮孔,花大,两性,紫色或白色,开放后半日,花冠即脱落; 苞片一枚, 寬卵形, 紧包花柄, 先端具細尖; 花柄长3.5—4.5 厘米, 无毛; 花萼杯状, 革 質,长約3厘米,直径約2厘米,外面有小疣状突起,內面光滑,萼齿平截;花冠鐘状,一 面膨胀,花冠管长約6厘米,管口直径約4厘米,肉質,裂片五枚,长約5.5厘米,寬約3 厘米,矩圓形,先端有不規則鋸齿,皺縮,开放时向外环卷;雄蕊五枚,着生于花冠管內面 中部,与裂片互生,花絲长短不等,长3-4.5厘米,基部有綿毛及腺毛,个字葯,二室,淡 黄色; 雌蕊一枚, 花柱紫色, 长約5厘米, 柱头二枚,淡黄綠色,扁闊呈叶状,长約10毫米, 寬約5毫米,先端短尖,基部近耳形,子房上位,淡黄色,矩圓形,长約2厘米,略扁,具 稜角, 二室, 胚珠多数, 花盘盘状, 肉質, 淡紫色, 边緣具五錐齿。蒴果长大,长60—90厘 米, 寬7-11 厘米, 扁平, 果瓣木質, 基部有宿存花萼。种子多数。花期六至七月。果期十 一至十二月。

**采制**: 十一至十二月采摘成熟果实,晒干,剥开果壳,取出种子。果实未干前,切勿剥 开果壳,以免种子飞失。

生薪形状: 干燥种子长圆形或近圆形,扁平呈薄片状,长 2—3 厘米,宽 1.5—2.2 厘米,三面向外延展成白色薄膜;薄膜紙質,透明有光泽,具微細脉紋,边緣有不等的缺刻或須状細裂片。种皮表面呈淡黄色,有細密皺紋,一面中央有合点,种脊淡棕色,有时有短而弯曲的种柄;子叶二枚,扁平,綠黄色,心脏形,先端凹陷成二深裂,基部心形,胚极小。

性味: 味甘淡, 性凉无毒。

**效用**: 清肺热。治肺痨燥咳、百日咳。外用治皮肤潰瘍。民間有称树皮为"土大黄"者。用治胃热。

剂量:一日量1-2錢。

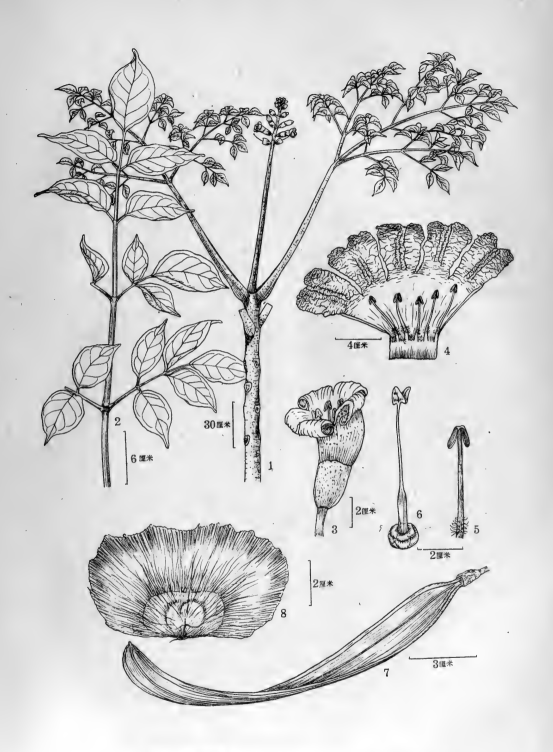


图122: 木蝴蝶 Oroxylum indicum (L.) Vent. 1.植物的頂端部分 2.部分复叶 3.花 4.花冠級剖面,示雄蕊着生 5.雄蕊 6.雌蕊 7.果实 8.种子

### 决 明 子

別名: 江南豆, 夜关門, 金豆儿, 草决明, 狹小豆, 馬蹄决明子, 假綠豆。

来源:本品系豆科 (Leguminosae) 植物决明 Cassia tora L. 的干燥成熟种子。

产地, 全区各地均有野生, 为村边路旁习見的野生植物。

植物形态:一年生亚灌木状草本,高 1—2米,全体被有短柔毛,茎直立,圆柱形,上部多分枝,嫩时草質,綠色,下部木質化,淡黄色。叶互生,为一回羽状复叶,小叶六枚成三对,倒卵形,长 2—5厘米,寬 1—2.5厘米,先端圆形,頂端有細尖头,全緣,基部圓形,一边傾斜。夏天叶腋生深黄色小花,通常二朵生在一极短的总花梗上,苞片二枚,綫形;萼片五枚,大小不等,倒卵圆形,綠色,外面有柔毛;花瓣五片;雄蕊十枚,七枚发育,三枚不育,花葯綫形,花絲紅細;雌蕊一枚,子房綫形而扁。莢果綫形,长 10—14厘米,寬 3—5毫米,略扁而微弯,成熟时淡黄色,內含种子十余粒。

**采制**: 秋天果实成熟后,将莢果摘下,放在地坪上晒干,讓其自然爆裂,**拣除枝梗、莢**壳,收取种子即得。

生药形状:种子略呈菱形,一端平截,另端漸尖,长約5毫米,寬及厚3毫米,两面有棕色綫紋二条,种皮青綠色,平滑,有光泽;种臍位于尖端处,質坚硬,不易破碎。

性味, 味甘, 微苦咸, 性平无毒。

效用:清肝明目,治目赤肿痛、高血压等。并有緩下作用。

剂量:一日量3-4錢。外用1-2两。

禁忌: 体虚腹泻者忌用。



图123: 决明 Cassia tora L. 1.花和果枝 2.种子

# 羊 角 豆

別名: 望江南, 野扁豆, 假槐花, 山綠豆, 头暈菜, 羊角草, 飯匙倩草。

来源:本品系豆科 (Leguminosae) 植物望江南 Cassia occidentalis L. 的干燥成熟种子。

产地:全区各地均有野生或家种。

采制: 秋季摘下成熟果实, 晒干, 除去果壳即得。

生药形状:种子圆形,扁平,直径約4毫米,綠灰色,表面平滑,有光泽,两面中部有一斑痕,斑痕长圆形,纵列,无光泽。种子先端短尖,基部圆形,种膀呈圆点状,位于种子近尖端处,基部有合点,种脊不显。种皮革質,胚乳灰色,浸入水中有粘性;子叶二枚,解黄色。

性味: 味微甘、苦, 性平。

效用: 清肝, 明目, 治头量。

剂量:一日量3-6錢。

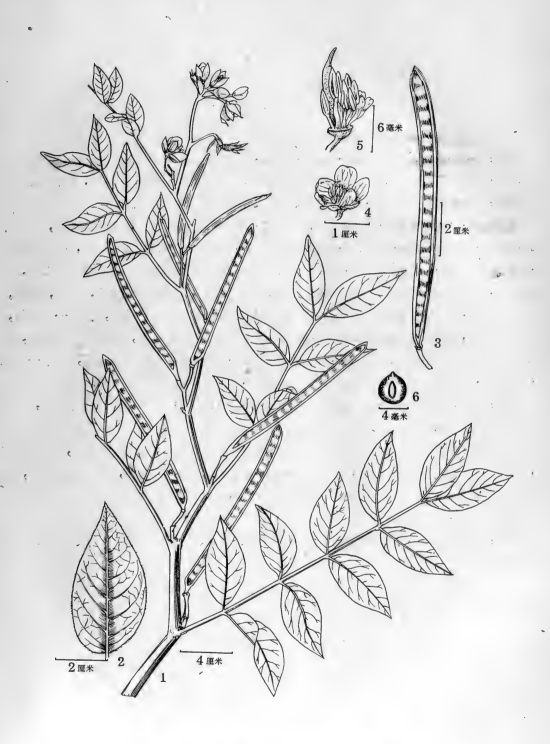


图124: 望江南 Cassia occidentalis L. 1.花果枝 2.叶 3.果实 4.花 5.花去花瓣,示雄蕊和雌蕊 .6.种子

## 薏 苡 仁

別名: 苡米, 薏珠子, 草珠儿, 薏米, 穿谷, 裕米。

来源: 本品系禾本科 (Gramineae) 植物薏苡 Coix lachryma-jobi L. 的种仁。

产地:全区各地均有栽培,以大瑶山、横县、武鳴等县产量較大。

植物形态:一年生草本,高1—2米。茎直立,圓形粗壮,多分枝,有明显的节,节間中空。叶互生,二級列排列,披針形,长10—40厘米,寬3—5厘米,先端漸尖,基部带心脏形,叶鞘围茎而生,长3—8厘米,叶鞘与叶片之間具白色薄膜状的叶舌。总状花序成束,自叶脓抽生,长6—10厘米,直立或下垂,具总柄;雄花序着生于雌花苞鞘之上,直立,有柄,长4—12厘米,由数个雄性小穗組成,每一雄性小穗通常有二至三朵雄花,其中一花无柄,其他花均有柄,均着生于花軸每节之上,每一雄花有四薄膜状的苞片,花中各具三雄蕊,雌性小穗位于花序下部,长7—8毫米,外面包以骨質唸珠状总苞,由三雌花合成,其中一花发育,柱头二,作羽状分枝,伸出苞外。果实成熟时,包于骨質球形的叶鞘内。

**采制**: 秋天果实成熟后,采割薏苡果穗,晒干,打下果实,然后用石臼或碎壳机,除去 外壳,即为薏苡仁。

生药形状:本品为已除去骨質叶鞘的類果,圓錐形或卵圓形,长5—7毫米,表面乳白色,往往带有未除净的棕色類片,一側具有深1.5毫米的沟槽,棕黄色,易从該处折断,断面白色粉質,大約一端平截,其上有半圓形黑色斑点,为柱头的痕迹。

性味: 味甘,性微寒无毒。

效用:健胃,补肺,清热,渗湿。治水肿脚气、泄泻、湿痺、构攀、腸痛、肺痈、热淋 等症。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌: 孕妇忌服。

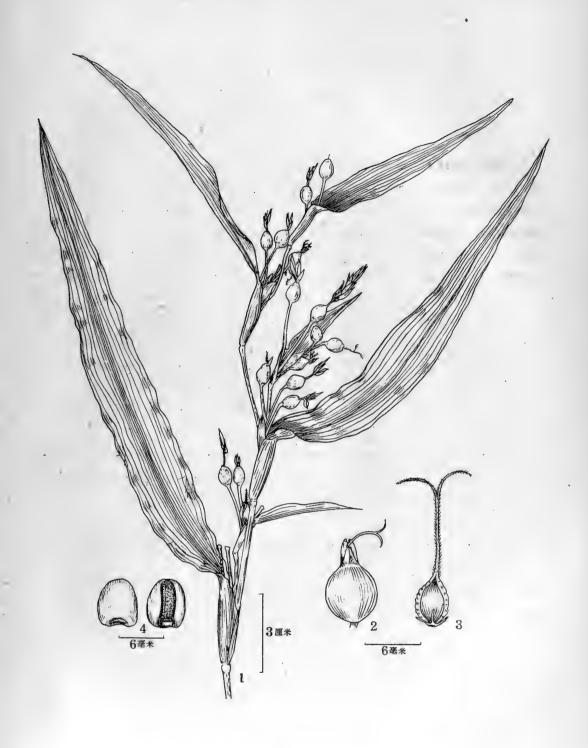


图125: 薏苡 Coix lachryma-jobi L. 1.花枝 2.雌小穗 3.雌蕊及退化的三枚雄蕊 4.生药一薏苡仁

# 牛 蒡 子

别名,大力子,恶实,鼠粘子。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物牛蒡 Arctium lappa L. 的干燥成熟种子。

产地:南宁、桂林、柳州三专区均有栽培。年收購量約五十担。

植物形态:二年生草本,形粗大,高 1—3 米,茎暗紫色,多分枝。根出叶丛生,茎上的叶互生,上面深綠色,光滑,背面密生灰白色細絨毛,先端鈍形,边緣微波状,基部广楔形或心脏形,往往不等,下部叶有长柄,表面有紭槽,叶大形,广卵形或心脏形,长 30—50 厘米,寬 20—40 厘米,上部的叶逐渐变小,叶柄亦渐短。头状花序,径約 3—4 厘米,具长柄,每个头状花序下具总苞,由披針形的苞片呈复瓦状排列,成球形,基部匙形密結,先端延长成針状,鈎曲;初夏其上着生淡紫色的筒状花冠,两性,花冠的先端五浅裂,下部合成筒状;雄蕊五枚着生于花筒上,花絲分离,花葯联合成筒,碧青色;围繞一雌蕊,柱头二裂,伸出花筒之上,子房下位,两端平截,上端有刺毛。果实为瘦果,秋末成熟。

**采制**:果实于秋末成熟,采摘后摊放在地坪上晒干。晒干后,打破果壳,**揚去果皮及杂物**即得。

生药形状: 牛蒡子略呈弯曲的长椭圆形,或倒长卵圆形,长6—7毫米,寬約3毫米,厚約1.5毫米,頂端有白色陷下圓点,系花柱的基痕;表面粗糙,呈暗灰色,有黑色斑点,并有数条脊綫隆起;剥除果皮,內有合攏的两片子叶,含丰富的脂肪油。

性味: 味辛, 性平无毒。

**效用**: 清热, 解毒, 用于感冒发热, 咳嗽、喉痛、<u>糖疹、疮</u>癤、瘰癧等症。

剂量:一日量2-4錢。

禁忌: 脾胃虛寒者忌用。



图126: 牛蒡 Arctium lappa L. 1.植物全形 2.筒状花 3.剖开之花冠 4.果实

### 南蛇勒子

別名: 石蓮子, 猫儿核, 青蛇子, 石蓮勒。

来源: 本品系豆科 (Leguminosae) 植物喙莢云实 Caesalpinia minax Hce. 的干燥成熟种子。

产地:全区各地均有野生。年收購量約一千二百担。

植物形态:有刺灌木或灌木状藤本,茎高 2—3米。叶为二回偶数羽状复叶,叶軸上部具四纵稜,托叶錐状,羽片五至八对,每一羽片有小叶十二至二十四枚,小叶矩形,先端急尖或漸尖,且具細尖,基部圓鈍或微不等,全緣,长 3—3.5 厘米,寬 10—14 毫米,小叶柄极短,长約 1 毫米。圓錐花序頂生,花序柄具纵稜,有刺;花两性,苞片一枚,卵形,內凹,先端漸尖;萼管有不明显的十条纵沟,萼片矩圓形,两面有絨毛;花瓣五枚,与萼裂片互生,倒卵形,先端圓鈍,其中四枚黄白色,两面被短柔毛,內面分布有紅色斑点,一枚花瓣較小,呈紅色,有細脉紋;雄蕊十枚,較花瓣稍短,包围雌蕊,花絲下部扁闊,密被柔毛,花葯黑色;雌蕊一枚,子房矩圓形,具短軟刺,花柱有毛,柱头不显;花柄有关节。莢果椭圓状矩形,硬革質,膨胀,长 7.5—12 厘米,寬 4—4.5 厘米,表面密被黄棕色針状刺,先端有长喙,內含种子七粒。花期三至四月。果期七至八月。

采制: 秋季采下成熟果实, 經阳光曝晒, 果壳自行开裂, 取出种子晒干或烘干即得。

生药形状: 种子长圓形,中部稍下陷,两端渾圓,长1.8—2厘米,直径8—10毫米,表面黑色,平滑而有光泽,有棕黄色残余珠柄,有时珠柄完整,长約5毫米,表面棕紅色。种皮极坚硬,击破的种皮内面灰黄色,平滑。子叶二枚,黄白色,肥厚,无胚乳。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 清心火,除湿热。治噤口痢、梦遗、淋浊等症。民間用治流行性感冒。嫩苗煎水 洗蛇獺,或加糯米搗烂治小儿白泡疮。根治大热症。

剂量:一日量1-3錢。鮮根一日量0.3-1两。

禁忌: 虚寒无火者忌用。

鑑別:本品在我区称石蓮子出售,按正品石蓮子系睡蓮科植物蓮 Nelumbo nucifera Gaertn.的成熟种子,沉入水中后捞出,經干燥所得。外形椭圓,击破坚硬的种皮,內有二枚白色肉質子叶,胚芽綠色。

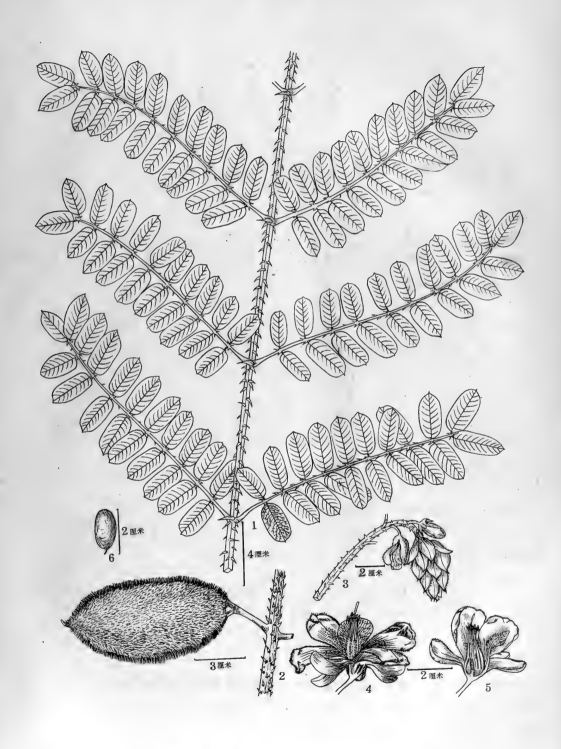


图127: 喙炭云实 Caesalpinia minax Hce. 1.部分复叶 2.果实 3.花序 4.花 5.花的剖面 6.种子(石蓮子)

### 蓖 麻 子

別名: 草麻, 紅蔥, 大麻子, 勒菜。

来源:本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物蓖麻 Ricinus communis L. 的干燥成熟种子。

产地:全区各地均有野生或栽培。

植物形态:直立灌木。茎有分枝,高达3米,綠色或紫色,节明显,嫩茎被白粉。单叶互生,掌状深裂,裂片九枚,椭圆形,先端渐尖,边緣有不等的鋸齿;叶柄盾状着生,頂端和基部有腺体。圓錐花序頂生,花单性同株,苞片三角形;雌花生于花序上部,花被二至五裂,子房球形,密被肉質刺状物,三室,花柱短,柱头三枚,二裂,深紅色,羽毛状;雄花生于花序下部,花被三至五深裂,开放时反展,呈矩圆形,花柄有关节,雄蕊多数,集成球形,花絲紅細、分枝、且不等长。蒴果卵形,被刺状物,有三条浅纵槽,开裂为三,每一分蒴含种子一粒。花期三至八月。果期七至十二月。

采制: 七至十二月摘下成熟果实, 晒干, 除去外壳即得。

生药形状: 种子椭圆形,略扁,长12—15毫米,寬8—10毫米,厚5—7毫米,腹面較平坦,背面稍隆起,表面光滑,有淡褐色与紅棕色相間的斑紋;种子基部有突出的海綿状的种阜,种臍清楚,先端圓鈍,合点位于腹面近基部处,种脊明显。种皮革質,硬而脆。外胚乳白色,薄膜状,内胚乳肥厚,多油;子叶菲薄; 脉紋明显。

性味: 味甘, 辛, 性寒有小毒。

**效用**:通窍,泻积滞。內服蓖麻油(精制后)能泻下,外用将种子搗烂敷治偏风不逐、 口眼喎斜;能拔取子弹和竹木入肉。并有催生作用。

剂量: 內服蓖麻油一次量2—6錢, 外敷种子适量。

【附注】 本植物有紅白两种,故民間有"紅蓖麻""白蓖麻"之称,一般多采用紅蓖麻。

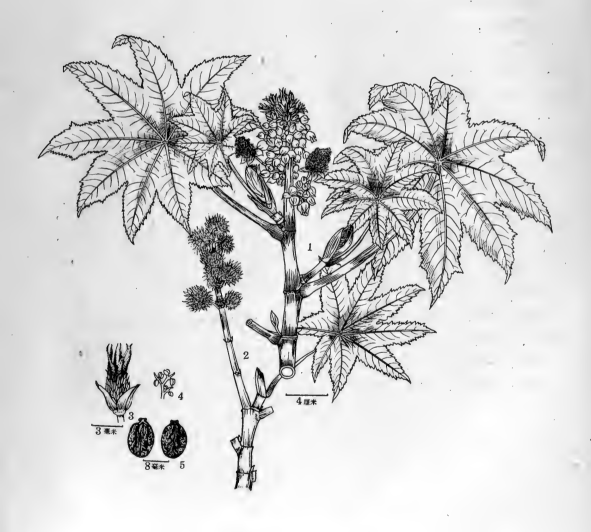


图128: 蓖麻 Ricinus communis L.
1.花枝 2.果枝 3.雌花 4.雄蕊, 示分枝的一部分 5.种子

# 車 前 子

別名: 錢貫草,豬肚菜,蟾蜍草,牛舌菜,飯匙草,斧头葯,豬耳草,灰盆草,前仁。 来源: 本品系車前科 (Plantaginaceae) 植物車前 Plantago major L. 的干燥成熟 种子。

产地: 全区各地均有野生。种子年收購量約二百担。

植物形态:多年生草本,地下生多数須根。叶丛生于根茎頂端,直立或展开近地面,闊卵形或矩圓状卵形,先端圓鈍,基部漸尖,具不整齐鋸齿,长5—9.5厘米,寬2.5—7.5厘米,叶脉五至七条,由基部伸出;叶柄长5.5—12厘米。花梗由根茎抽出,被柔毛;花小,两性,綠色,排成穗状花序;苞片一枚,卵圓形;萼片四枚,边緣膜質,宿存;花冠較萼稍长,膜質,先端四裂,裂片三角形,向外反展;雄蕊四枚,与花冠裂片互生,花絲細长;雌蕊一枚,花柱紅細,密被短細毛。蒴果外被宿萼,果皮膜質,淡棕色,先端有宿存的花柱和残余花冠。成熟时盖裂,盖呈鐘状。种子八粒。花期三至八月。果期五至十月。

采制: 六至九月間将种子已熟的車前草采回, 晒干, 打出种子, 篩淨卽得。

生药形态: 种子呈椭圆形或长卵圆形,扁平,两端圆錐,或一端錐而另一端略尖,表面黑色或深棕色,有細皺紋,长約 2.2 毫米,寬約 1.5 毫米,背面稍隆起,臍点椭圓形,位于腹面中央,略下陷,色較浅,呈黄棕色。横切面呈扁圓形,种皮极薄,胚乳棕黄色,包围于胚的外部。

性味: 味甘淡, 性寒无毒。

效用: 清热,利水,通淋,明目,止泻,除湿痺。治淋病、尿血、尿閉、暑热泻利、目 赤肿痛、肺热咳嗽等症,并有降血压作用。民間常采生苗作葯用,性能与种子相仿。

剂量:一日量2-3錢。

禁忌: 无湿热者不宜用。

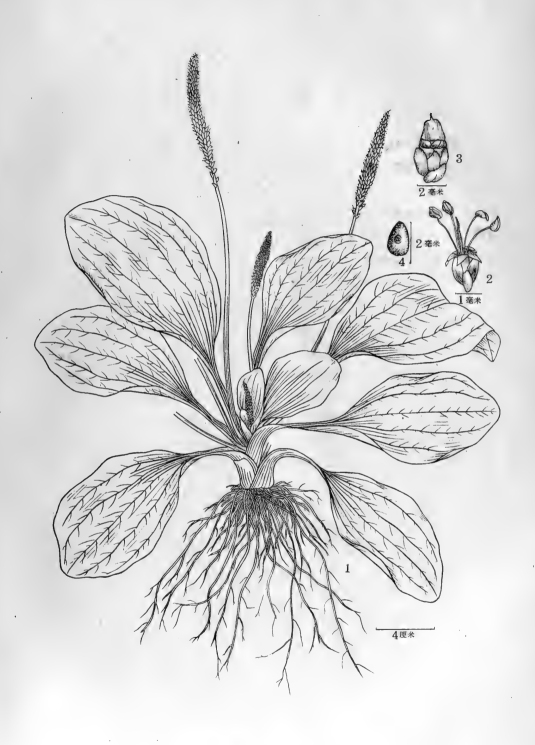


图 129: 車前 Plantago major L. 1.植物全形 2.花 3.果实 4.种子

### 急 性 子

別名: 凤仙花, 指甲花, 灯盏花。

来源:本品系凤仙花科 (Balsaminaceae) 植物凤仙花 Impatiens balsamina L. 的干燥成熟种子。

产地:全区各地均产。

植物形态:一年生草本,高可达 1 米,茎叶多汁,无毛。单叶互生,长椭圆状披針形,长 5.5—8 厘米,寬 12—16 毫米,先端漸尖,基部楔形,边緣具細鋸齿;叶柄短,背面两侧生有腺体。花生于叶腋內,单个或数朶聚成总状花序,紫紅色、白色或淡紅色; 萼三枚,两侧的二枚較小,下面一枚較大,花瓣状,向后延伸成中空的矩;花瓣五枚,其中四枚結合成二对,旗瓣圆形,先端凹陷,翼瓣寬大,二裂;雄蕊五枚,与花瓣互生,花絲短而扁平,合生,基部較細,包围于雌蕊外侧;雌蕊一枚,子房上位,近卵形,略弯,表面被短毛,具五浅槽,五室,花柱极短,柱头五齿裂。蒴果被茸毛,成熟时弹裂而将种子散出,果瓣五枚,卷曲。花果期全年。

采制: 果成熟而未开裂时, 收集种子, 干燥即得。

生药形状: 种子近圓球形, 直径 2-3 毫米, 褐棕色或褐黄色, 表面具小疣状或少数黄色的椭圓形突起。种臍圓形, 淡黄色, 种皮菲薄, 子叶肥厚, 呈半圓球形, 灰白色。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

**效用**:有通經,催产之效。治月經困难、月經閉止及临产时陣縮微弱,并有袪痰作用, 能消頑痰积块、噎膈、骨硬等。民間用全草敷疮及跌打,能消肿、止痛。

剂量:一日量0.8-1.5錢。

禁忌: 非实症积聚不用, 虚弱者禁用。

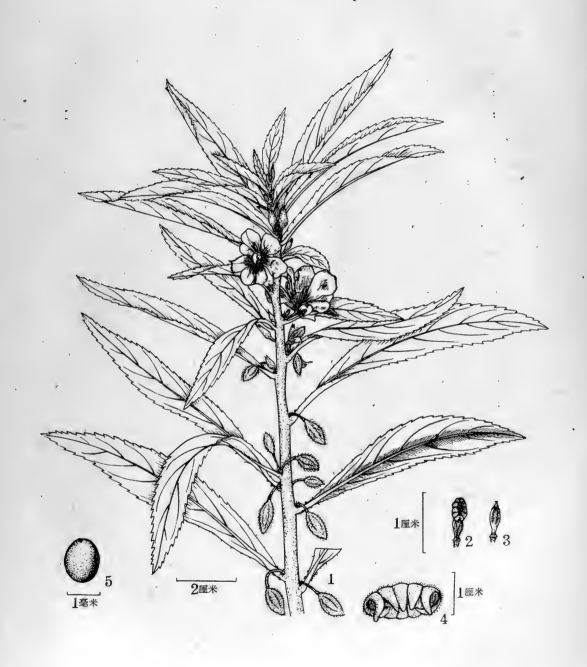


图130: 凤仙花 Impatiens balsamina L. 1. 花果枝 2. 花去花轉及花瓣,示雌、雄蕊 3. 雌蕊 4. 开裂后的蒴果 5. 种子

### 无 患 子

別名: 洗手果, 木患子。

来源:本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物无患子 Sapindus mukorossi Gaertn.的种子。

产地。全区各地均有野生或家种。

植物形态: 乔木,高15—25米,直径50—70厘米;树皮黄褐色,有无数突起的棕色小皮孔;枝条淡黄色,叶痕丁字状倒心脏形。偶数羽状复叶,互生,长15—30厘米;小叶四至八对,互生,或近对生,长方状卵形,或长方状披針形,先端鈍或稍銳,基部偏斜不等,全緣,光滑无毛,长9—15厘米,寬3—5厘米,上面深綠色有光泽,下面淡綠色;小叶柄长約5毫米。圓錐花序,丛出于枝端,长达30厘米,花梗有褐色細毛密生,花柄长約1厘米;萼片五枚,略为圓形,大小不等,外二片长1厘米,内三片长倍之,下面稍有細毛,边有纤毛;花瓣五枚,狭卵形,基部狭窄呈柄状,其两侧密生长纤毛,内面基部頂端具一鱗片;雄花雄蕊八枚,生花盘之內,长15毫米,花絲具长軟毛密生,不外露;雌蕊較雄蕊稍长,子房卵形而稍呈鈍稜三角形,无毛,三室,柱头三裂。核果球形,由子房的一室发育而成,黄色或橙黄色,半透明,直径2—2.3厘米,未发育的子房留存于基部,内有坚核,黑色,球形。

采制: 秋季采收成熟果实, 晒干备用。

生葯形状:果实球形或稍呈椭圆形,长約2厘米,黃色或橙黃色,半透明,表面有皺縮的网紋,通过中央有一条隆起綫,果柄长約5毫米,其旁有两枚不育的子房,形似羊蹄,长約8毫米,木質化。果皮厚約2毫米,胶質,含有大量皂素,民間常用以洗衣;葯材收購部門多直接收購果实。种子黑色,光滑,球形,径长14毫米,种臍綫形,周围附有白色絨毛,种皮骨質,坚硬不可破。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

**效用**:民間用盐醃其果实,含嚥治咽喉肿痛。有将种子烧灰,研末吹喉治声哑;种子置 火灰中煨破,取出种仁,小儿服下可治蛔虫。叶及根皮內服并外敷,可治蛇伤。

剂量: 內服种仁,每日1-3枚,根皮5-8錢。

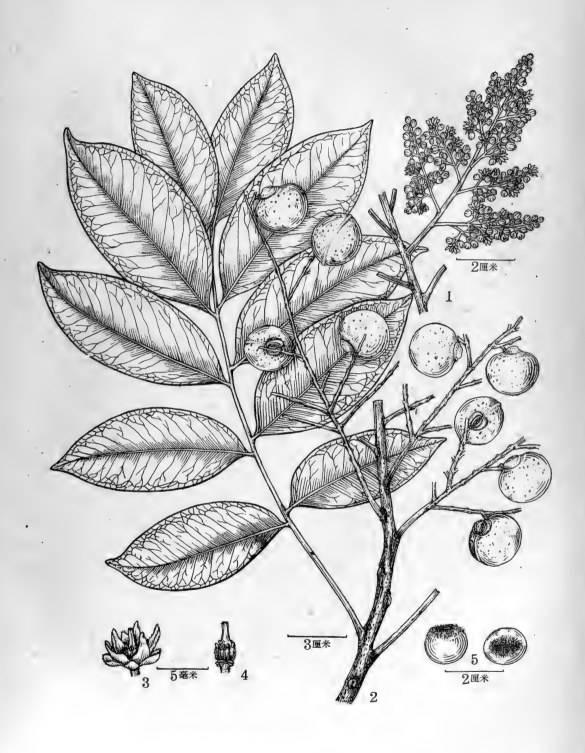


图131: 无患子 Sapindus mukorossi Gaertn. 1.花枝 2.果枝 3.花 4.剥除花瓣后,示雄蕊、雌蕊 5.种子

## 續 随 子

別名: 千金子。

来源:本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物續随子 Euphorbia lathyris L. 的干燥成熟种子。

产地: 凌乐、南宁等地均有栽培。

植物形态:二年生草本,有白色乳汁,全株表面被白粉。茎直立,高1—1.5米,呈圓柱形,通常单一,綠色,无毛,基部的老茎木質化,表面有时略带紅色,茎頂端于开花时成繖形四分枝,幼枝呈細圓柱状,平滑。叶厚,单叶交互对生,綫状披針形,先端漸尖,基部鉱状,全緣,略反卷,下部叶較小,向上逐漸增大,长10—17厘米,寬1.5—2.5厘米,上面深綠色,略具光泽,下面綠色,主脈淡綠色,下面突出,側脈纤細,叶柄极短,扁闊,頂端叶最大,四叶輪生,上面分枝四出,每一分枝再数回二分枝,于分枝处着生苞片一对;苞片卵状披針形,先端漸尖,基部近心形,全緣,无柄而近乎抱茎,叶脉九至十一条,由基部掌状伸出,主脉明显,直达尖端,下部苞片較大,向上逐漸变小。花小,单性同株,淡綠色,花被缺如,聚成环状聚繖花序,生于分枝腋間,花序近无柄;总苞花萼状,膜質,五裂,裂片三角形,先端有不規則的細齿,腺体四枚,着生于总苞外面,且与裂片互生,綠色,近新月形,向外弯曲,外側中部凹陷,总苞內生多数雄花和一朵雌花;雄花由一枚雄蕊組成,长短不一,花絲細圓柱状,上部有关节,花葯黃色,頂端开裂;雌花位于总苞中央,由一枚雌蕊組成,伸出于总苞之外而向一側下垂,子房卵形,三室,每室有胚珠一粒,表面具三条紫色浅枞槽,花柱三枚,柱头二裂,外卷,淡綠色。蒴果扁球形,具三条浅枞槽,开裂,嫩时綠色,成熟后变成褐色。花期四月。果期六月。

采制: 六月采下成熟果实, 晒干, 除去果壳即得。

生药形状: 种子近矩圓形,基部圓鈍,先端略尖,长約6毫米,寬約5毫米,厚約4毫米,表面有棕色和黄褐色的网紋,先端往往有白色海綿状突起的种阜,种阜掉落后,現出白色点状的种臍,种脊明显,由种臍伸至合点,呈浅槽状,合点色較深,位于圓鈍端的中央。种皮質脆,薄革質,內面灰白色、具光泽;胚乳淡黄色,含丰富油質。

性味: 味微辛, 气恶, 性溫有毒。

效用:下水,破瘀。治大腹水肿,痃癖蠱毒,作用与大戟、甘逐等相仿。外治疥癬、贅疣。

剂量:一日量1.5-3錢。

禁忌: 脾虚滑泻者禁用。

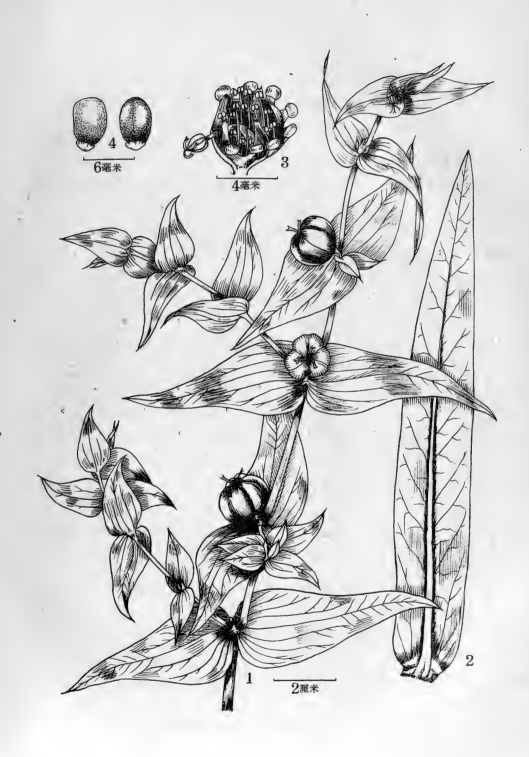


图132: 續随子 Euphorbia lathyris L. 1. 花果枝 2.叶 3. 花序的剖面示雄花,雌花及腺体 4.种子

## 南瓜仁

別名: 金东瓜, 北瓜, 番南瓜, 倭瓜, 金瓜。

来源:本品系葫蘆科 (Cucurbitaceae) 植物南瓜 Cucurbita moschata Duch. 的干燥成熟种子。

产地:全区各地均产。

植物形态:一年生草本,茎密被粗毛,蔓生,具分枝的卷須。单叶互生,稍柔軟,广卵形或卵圓形,不分裂或浅裂,边緣有細鋸齿,叶面不平,被粗毛。花雌雄同株,单生于叶腋,萼管鐘状,裂片五枚;花冠黄色,鐘状,五中裂,裂片柔軟;雄花有雄蕊三枚,花葯合生,其中二枚为二室,另一枚仅有一室;雌花子房一室,下位,花柱短,柱头三枚,二裂。瓠果极大,扁圓形,果端稍凹,表面紅色,光滑,有多数糾沟,果梗有稜,頂端与果相連处膨大。花期五至八月。果期六至九月。

采制:果实成熟时采下,剖开取出种子,洗净,晒干。果肉供食用。

生药形状: 种子卵圓形,扁平,长約16毫米,表面浅黄色,略带顆粒状,边緣具稜綫,基部圓錐,先端略尖,珠孔淸楚可見,种臍位于珠孔房側,有时呈小洞状。种皮薄革質,胚呈椭圓形,表面暗灰綠色,自胚根一端伸出三条級紋,子叶二枚,肉質。

性味: 味甘, 性溫无毒。

效用: 驅絛虫,治晚期血吸虫病。民間用瓜瓤敷枪炮火伤,配制拔子弹药; 瓜蒂配制治 发际疗疮药。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌: 凡有脚气黄疸者忌用。

【附注】 我区出产的南瓜,常見的尚有下列二种,种子亦可供葯用。

- 1. 印度南瓜 C. maxima Duch. 花萼的裂片較短而狹,瓠果近圓形或卵圓形,果梗圓柱形,頂端与果相連处不增大,种子边緣鈍圓。
  - 2.牛腿南瓜 C.moschat Duch. var. toonas. Mak。果似葫蘆状,具纵紋。

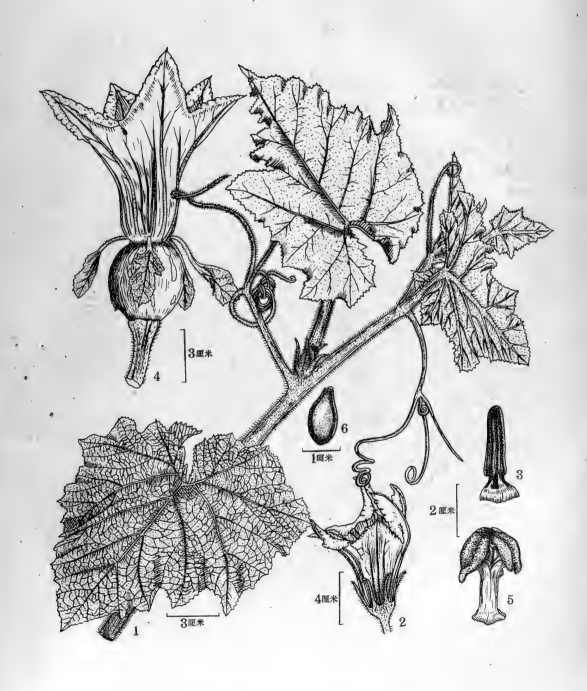


图133: 南瓜 Cucurbita moschata Duch. 1.部分植株 2.雄花 3.雄蕊 4.雌花 5.雌蕊

## 冬瓜仁(附:冬瓜皮)

来源:本品系葫蘆科(Cucurbitaceae)植物冬瓜 Benincasa hispida (Thunb.) Cogn。的干燥成熟种子。

产地。全区各地均产。年收購量約五十担。

植物形态:一年生草本,茎近方形,蔓生,全体被长硬毛,卷須分枝。单叶互生,心脏形或广卵形,五至七浅裂,裂片先端短尖,边緣有細鋸齿,掌状网脉,叶上下面均被长毛。花单生于叶腋,雌雄同株,黄色;雄花具长柄,柄的表面有纵紋,被长毛,花萼五裂,亦被长毛,裂片长三角形,先端漸尖,花冠五深裂,扩展,裂片倒卵形,先端圓鈍,具短尖,雄蕊三至五枚,花荔分离;雌花的花柄較粗,花冠具五深裂,子房密被长毛,花柱短,柱头三枚。瓠果长圓形,幼时表面密被粗毛,綠色,长大后粗毛逐漸消失,成熟果实表面有白粉,种子多数。花期五至八月。果期六至九月。

采制:果实成熟时摘回,剖开取出种子,用水洗净,晒干即得。果肉供食用。

生药形状: 种子呈卵形,扁平,长 1—1.5 厘米,寬 5—7 毫米,黄白色或淡黄色,表面 平滑或略具光泽,边緣有稜綫隆起,先端略尖;基部圓錐;种臍略突出,位于近尖端的一侧, 合点位于基部,种脊不显;种皮薄革質,胚长圓形,子叶二枚,无胚乳。

性味: 味甘, 性凉无毒。

效用: 清涼解毒,潤腸,利尿。治肺痈、腸痈。民間用瓜瓤敷火葯伤。果肉供食用。

剂量: 一日量5-10錢。

#### 附. 冬 瓜 皮

来源:本品系冬瓜的干燥外果皮。

采制: 取食果肉时削下的果皮, 干燥即得。

生葯形状: 干燥果皮呈长短不等的薄片状, 纵向內弯, 或一端向外反折, 外面灰黄色至灰綠色, 被白色蜡状物, 內面有稀疏的橫皺紋, 綠褐色至暗灰色, 边緣不整齐, 有細缺刻。 質脆, 易破碎。

性味: 味甘, 性凉无毒。

效用: 消暑。

剂量:一日量3-8錢。

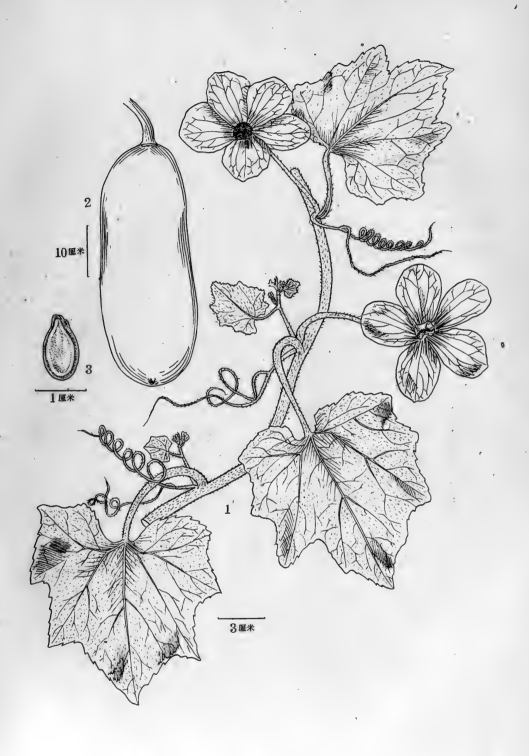


图134: 多瓜 Benincasa hispida (Thunb.) Cogn. 1.花枝 2.果实 3.种子

## 大 藤 蔃

別名:毒魚藤,厚果鸡血藤。

来源:本品系豆科 (Leguminosae) 植物厚果隐血藤 Millettia pachycar pa Benth。的种子及枝叶。

产地。全区各地山林均有野生。

植物形态:攀援灌木。嫩枝有絨毛,老則脫落。叶为奇数羽状复叶,长30—40厘米;小叶13—17片,长椭圆形或矩圆状披針形,长7—14厘米,先端急尖、成喙状,全緣,基部广楔形或渾圓,主脉向背面凸出,紫褐色,侧脉十一至十四对,成四十五度角斜走,甚明显,上面深綠色,光滑无毛,下面淡綠色,平貼有白色細絨毛;小叶柄約2毫米,总叶梗基部膨大,均被有褐色絨毛,由二至六个总状花序組成圓錐花序,长15—35厘米,花在总花梗上二至五朵成一簇,长2—2.3厘米;萼长約5毫米,五浅裂,紫褐色,密被褐色細絨毛;花冠淡紫紅色,蝶形花冠,旗瓣广卵形近圆形,基部有綠色脉紋,翼瓣广披針形,长約18毫米,宽约5毫米,龙骨瓣先端較翼瓣稍寬,作寬鐮刀形;雄蕊十枚,其中九个花綠愈合成薄片状,上端分离,长短不一;雌蕊一个,长約1.7厘米,子房綫形而扁,四周密被白色絨毛,花柱徵弯,柱头头状。荚果,略呈圆柱状矩形,稍扁,长9—15厘米,寬3—5厘米,种子一至五粒,多为三粒。

采制: 秋季采摘成熟莢果,乘鮮剝除果皮,将种子晒干葯用。

生葯形状: 种子略似腎脏形; 着生在炭果两端的种子,一端圆形,另一端平截;居于炭果中間的种子,两端平截,长約4厘米,厚約3厘米,表面栗褐色或带有灰白色的薄膜,臍点位于中腰陷凹处,两片肥厚子叶易纵裂,子叶光滑角質样,近臍点四周有不規則的突起,致使子叶纵裂而不平。

性味: 味苦,性寒,有剧毒。

效用。民間用种子研粉敷疮。根及枝叶捣碎可毒杀魚及虫蛆。

剂量: 外用酌量。

禁忌: 有剧毒, 严禁內服。

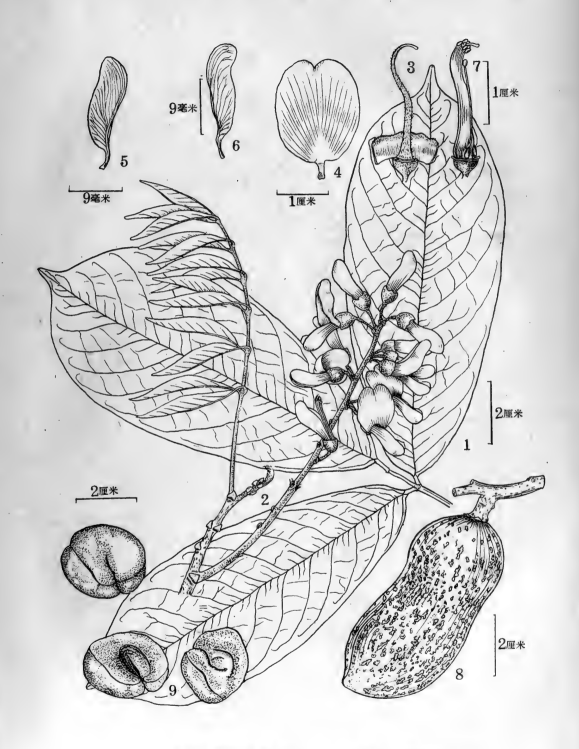


图135: 厚果鸡血藤 Millettia pachycarpa Benth.

1.叶 2.花枝 3.展开的事,示子房 4.旗瓣 5.翼瓣 6.龙骨鲷 7.除去花被后的花,示雄蕊和部分花柱 8.果实 9.种子

# 瞿麦

別名. 麦桿。

来源:本品系石竹科 (Caryophyllaceae) 植物瞿麦 Dianthus superbus L. 的种子及带花枝的地上部。

产地: 上林、武鳴、桂林、恭城、来宾等县, 南宁、柳州等地均有产。

植物形态:多年生草本,山野自生或园圃培植,茎高30—90厘米,全株秃净,茎叉生,頂端分枝,有节,节間长2.5—4.5厘米,上部較长。单叶对生,叶綫状披針形,长5—9厘米,寬0.7—1.2厘米,頂端急尖,无柄,叶基拥抱于膨大的节上,叶脉三至五条。夏季开花,花生于稀疏分枝的頂端,旋轉排列成二歧的聚繖花序;萼片四枚,綠色,成細长的圓筒状,长約3厘米,上端有五裂齿,边緣着生細小毛茸;萼下有四枚苞片,广披針形,长1.7厘米,先端骤突尖,苞片紧贴萼筒;花蔷薇紅色或白色,直径約5厘米,二至十二朵成二歧花簇,花瓣五枚,基部深裂成爪状,舷部边緣呈絲状深裂,喉部有須状毛;雄蕊十枚分离,子房上位,一室,花柱二,上端密生毛茸,柱头卷曲,子房具特立中央胎座。蒴果圓柱形,熟时頂端四裂,种子多数,黑色。

**采制**:夏季开花时,割取地上部分,晒干,扎成束即可。收取种子时,須待果实成熟后 采收,晒干,除去果壳即得。

生药形状:本品为干燥的带花枝梢,全体黄綠色或淡黄色,茎圓柱形,上端分枝,叶多 卷曲,黄綠色,节膨大明显,花卷縮成筒状。干燥种子,广卵圓形,扁平。

性味: 味苦, 性平。

效用: 利水, 通淋, 化湿热。治諸淋癃閉、水肿。

剂量:一日量2-4錢。

禁忌: 孕妇禁用。



图136: 瞿麦 Dianthus superbus L.
1.植物全形 2.剥除花冠后,示雄蕊和雌蕊 3.果实和宿存事及苞片

#### 黄 皮 核

来源: 本品系芸香科 (Rutaceae) 植物黄皮 Clausena lansium (Lour.) Skeels 的 干燥成熟种子。

产地:全区各地均有家种。

植物形态:常綠灌木或小乔木,幼枝深綠色,表面具瘤状突起的腺体,老枝深褐色,有圓形的叶痕。叶互生,奇数羽状复叶,枝頂幼叶卷曲,叶軸圓形,表面分布有腺体,小叶五至十三枚,硬紙質,光滑无毛,密布透明腺点,頂端的一枚小叶最大,向下逐漸变小,长2.5—11.5厘米,寬1—6.2厘米,椭圓形或卵形,先端漸尖,基部楔形,不相等,全緣,略带微波状,上面深紫色具光泽,下面綠色,羽状网脉,叶脉下面突出,沿主脉分布有少数腺体;小叶柄长2—5毫米。圓錐花序生于枝頂或叶腋,花黃白色,具短柄,芳香;花萼綠色,萼片五枚,短三角形,外面披短毛,花瓣五枚,匙形,开放时反展,背面有隆起的中綫;雄蕊九至十枚,通常十枚,着生于花盘的周围,花綠基部扩大,长短相間排列;子房五室,有短柄,近球形,表面密披淡黄色的柔毛,花柱粗短,淡綠色,柱头扁圓呈盘状。浆果球形,黄褐色,果皮具腺体,有柔毛。种子綠色。花期四月。果期六月。

采制: 夏秋間摘下成熟的果实, 剝食果肉, 收集种子, 洗净, 晒干即得。

生药形状: 干燥的种子呈扁平卵圓形,长 11—14 毫米,寬 8—9 毫米,厚 3—4 毫米,先端略尖而稍弯向一侧,基部圓鈍,表面基部 <sup>1</sup>/<sub>3</sub> 呈棕色,較平滑,上部 <sup>2</sup>/<sub>3</sub> 呈棕黃色,具不規則的皺紋,种臍位于先端稍弯的一側,近椭圓形,合点位于基部,与种臍同一側面,种脊明显,略突起,自种臍通向合点;种皮薄而脆,往往破碎脫落。子叶两枚,土黄色,肥厚,質脆,易折断,断面較平,胚极小,无胚乳。

性味: 味辛,微苦,性溫无毒。

效用: 行气,消滞,散結。治食滞胃痛、睪丸肿痛。外用捣烂涂小儿头疮。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌:气虚者忌用。

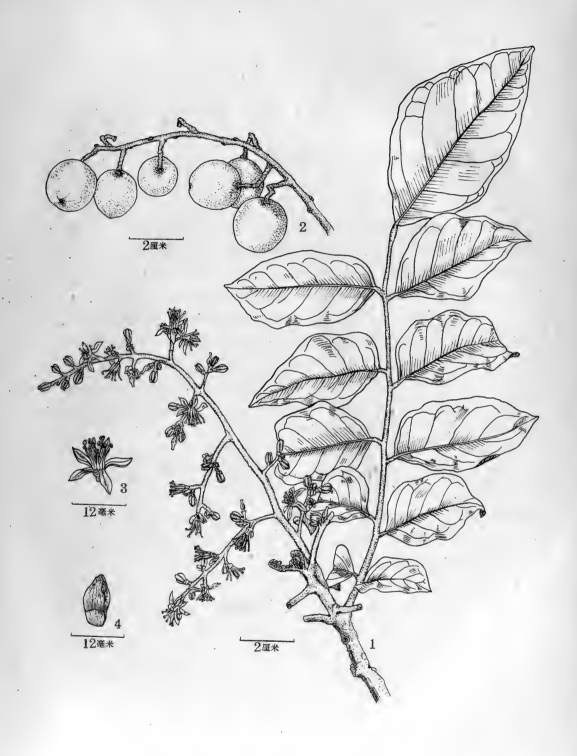


图137: 黄皮 Clausena Jansium (Lour.) Skeels 1.花枝 2.果枝 3.花 4.种子

# 使 君 子

別名: 留求子, 四君子, 史君子

来源:本品系使君子科 (Combretaceae) 植物使君子 Quisqualis indica L. 的干燥成熟种子。

产地:全区大部地区均有栽培或野生,以南宁、百色两专区为主产地。年收購量約三百担。植物形态:常綠藤状灌木,高2—5米,小枝綠色,密被銹色柔毛。单叶对生,长椭圆形,先端漸尖或尾状急尖,基部圓形或闊楔形,全緣,羽状网脉,主脉及側脉均略突出于下面,上面淡綠色,无毛,下面亦呈淡綠色,沿叶脉分布有短柔毛,长7—11厘米,寬3.5—4.5厘米;叶柄短,被柔毛,长約8毫米,基部于落叶后仍存留于茎上。穗状花序頂生,略下垂;花两性,初开时白色,后变成紅色,芳香美丽;苞片一枚,綫形;萼管綠色,細长,上部稍膨大,长达8厘米,先端五裂,裂片近闊卵形,具短尖,外面被短毛;花瓣五枚,着生于花萼管口,与萼裂片互生,开放时平展,裂片呈矩圓状倒卵形,往往先端一侧略大,具短尖,两面被細毛;雄蕊十枚,着生于萼管上部,排成二輪,伸出于花萼管之外,花絲长約3毫米,花葯黄色,背着,二室,級裂;雌蕊一枚,花柱細长,伸出雄蕊之上,子房下位,长約7毫米,表面綠色,分布有黄色小腺体,具級稜。蒴果具五稜,种子一粒。花期五月。果期八月。

**采制**: 八月摘下成熟果实,晒干或烘干即得。果实称"使君子"。去果榖者称"使君仁",亦称"君肉"。

生药形状:果实椭圆形至长圆形,具五稜角,先端銳尖,基部較鈍或微弯,长2—4厘米,直径1.5—2厘米。果皮深棕色至黑褐色,革質,平滑,略带光泽。种子一粒,长椭圆形,种皮黑色,有皺縮纵紋;子叶二枚,肥厚,呈黄綠色。

性味: 味甘, 性溫有小毒。

效用: 益脾, 潤腸, 杀虫。治小儿疳积, 为騙蛔要葯。

剂量: 小儿量一日1一3錢。

禁忌: 无虫积者不宜用。

**培植**: 使君子性喜溫暖,栽培地宜选择背风、阳光充足的山坡; 对土壤要求不苛, 但以排水良好的砂質壤土生长較好。

使君子为藤本植物,可栽培在屋前宅后、山边荒坡或竹林旁边,任其自然攀附,不用单 独搭架。

繁殖方法: 有播种、扦插、分根等, 但各有其优缺点, 現分別簡述如下:



图138: 使君子 Quisqualis indica L. 1.花枝 2.花納剖面,示雌、雄蕊 3.果实 4.果实横切面 5.种子

- 1. 播种法: 宜于大面积发展,选飽滿壮粒种子于二至三月及八至九月間进行播种。結实年限較长。
- 2. 扦插法: 于每年二至三月或八至九月剪取 24—30 厘米长、二至三年生健壮枝条,插入土內, 一星期后即生根抽芽, 长成新株, 次年即可結实。成活率高, 結实早, 可大量推广。
  - 3.分根法: 于冬末春初,将母株侧旁萌蘖条連根分出移栽。三年后可結果。

种子处理: 在未下种前,先击破果子厚壳的尖端,但勿損伤种子, 并用 40°C 左右的溫热 水浸种一天半。播种时,将果子的破口向上,插入土內,再盖以河沙或谷壳。

# 全草类



## 灵 香 草

別名: 香草, 零陵香, 广零陵香, 熏草。

来源: 本品系报春花科 (Primulaceae) 植物灵香草 Lysimachia foenum-graecum Hance 的干燥全草。

**产地**: 大瑤山、大苗山、宜山、临桂、龙胜、兴安、阳朔、恭城、平乐、百色、凌乐、田林、睦边、賀县、平南等县均有产。

植物形态及生药形状:多年生草本,长达1米舒,根須状。茎淡綠色,径 4-6毫米,三角状,稜生狹翅,叶柄下方往往有一条隆起綫,上部直立,下部匍匐分枝,并着生須状根。单叶,互生,无托叶,叶片卵形,长 4-9厘米,寬 1.5-4.5厘米,上面深綠色,下面淡綠色,紙質,全緣,微波状,先端短尖,基部狹縮下延而成翼状叶柄,长 5-12厘米;側原每侧三至四条,上面下陷,下面突起。叶片与茎的表面,在鏡下可見多数极小的棕色腺点;新鮮时香气不显著,干后芳香,幼嫩品香气尤佳。花单生于叶腋,下垂;花柄长 2-3厘米,纤細;萼淡綠色,深五裂,裂片卵状披針形,长約 10毫米,寬約 6毫米,宿存;花冠輪状,深五裂,裂片橢圓形,黄色,长約 16毫米,寬約 10毫米;雄蕊五枚,等长,着生于冠管上,花絲极短,分离,基着葯,葯长約 6毫米,戟形,先端紧靠花柱;子房上位,近于球形,径約 2毫米,一室,特立中央胎座。胚珠多数,花柱棒状,长約 7毫米,高出雄蕊,宿存。蒴果球形,果皮灰白色,膜質;种子多数。花期五月。果期七至八月。野生于深山林下的阴湿处或山沟旁。近年来,大瑶山等地已有大量栽培。

**采制**: 秋末割取幼嫩植株的地上部分,剪去下部生根的匍匐茎,拣去杂草,以竹片夹成薄层,放置通风处,阴干。或将灵香草頂端向上,置竹夹于特制的烤炉中,慢火烘烤,經常翻动,待茎发脆时取出,放置地面,使其返潮,扎成小把,然后压实,打捆即得。

性味: 味甘,气香,性平无毒。

**效用**: 散风寒,避瘟疫嵐障。治时邪感冒头痛、上气腰痛、遗精,去臭恶气。又用作香料。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌: 阴虚、火燥者忌用。

鑑別:国內市售零陵香有两种,除本品外,另一为唇形科植物熏草零陵香 Ocimum sanctum L.的干燥全草。其茎方形,叶对生,全株密被柔毛,两者易于区分。

培植: 选择阴湿、透光度 10—15%, 土質松厚、灰黑色或棕黑色, 有丰富腐植質和落叶

层、排水良好的林下洼地或水沟旁。然后清除杂草和污物,垦松表土 10—13 厘米。用扦插或播种繁殖;植株收割后的根,仍可萌发新株。扦插四季均可,但以五至七月間較好。取去年生的健壮植株,剪成长 3.3 -7 厘米,上有节二至三个,叶片一至二枚,按株行距 3.3 - 4 厘米,插入土中,深約 1.5 厘米,而后稍加复土,数日即可发芽生长。

灵香草性爱清洁,否則易于发病,故栽培地区应經常清除枯枝、落叶和杂草,禁止放牧 及閑人进出。生长期間,需养分充足,空气流通;通常用林下疏松的腐質土培于根部作追肥, 忌用人畜粪便或带臭气的腐烂肥料。如发現植株叶片有黄色腐烂的斑点时,应及时摘除,加 以烧毁,避免病害蔓延。

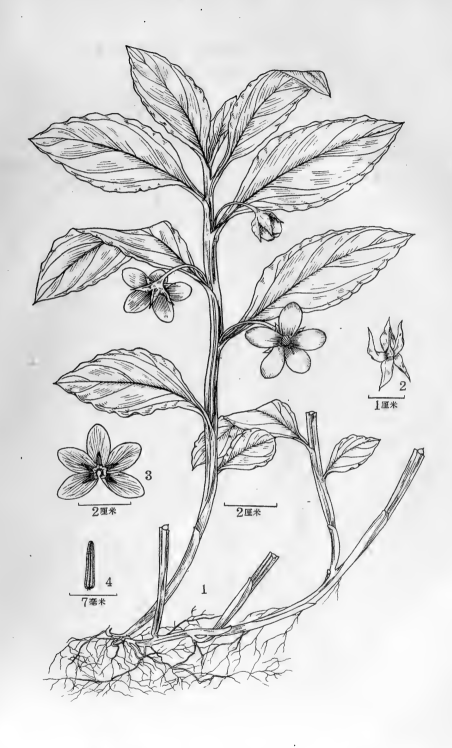


图139: 灵香草 Lysimachia foenum-graecum Hance 1.植物全形 2.花萼与雌蕊 3.花冠与雄蕊 4.雄蕊

# 青 天 葵

別名:珍珠叶。

来源:本品系兰科 (Orchidaceae) 植物青天葵 Nervilis fordii (Hce.) Schltr. 的干燥全草。

产地: 武鳴、馬山、都安、永福、桂平、田东、龙津、崇左、大新、平果、田阳、靖西、百色、宜山、賀县、蒙山、平乐、荔浦、罗城、柳城等县均有产。年收購量約三百担。

植物形态:多年生宿根小草本,高約10厘米,全株光滑无毛。地下茎作不規則的球状,肉質,白色,径約1厘米。茎极短或无。叶根生,多为一片,二片的罕見,呈圓形,基部心脏形,綠色,全緣或略呈波状,先端短尖;叶片长4.5—6厘米,寬約8厘米;叶脉明显,自叶基向叶緣伸出,数約二十,側脈糾橫交錯而呈网状;叶柄圓柱形,长約8厘米,粗約3毫米,接近地面部呈青紫紅色,叶柄表面有多数糾行条紋。花期春季。多生于較阴湿的石山疏林下,有时在田边或肥沃的地方也有生长。

**采制**:青天葵有大、中、小叶三种,加工时应分别进行,一般加工方法有两种:①在夏季将采回的青天葵,洗净泥沙,晒至半干,用手搓之,边晒边搓,第一次須单叶搓,以后可多数叶一起搓,每日搓二、三次至晒干为止;②将采回的青天葵拖过沸水,然后如上法搓晒。

生药形状: 市售青天葵呈灰褐色至灰綠色,叶均卷縮成团丸状,叶柄扁平,有級行条紋可見。块芩多缺如。商品以干爽、叶青、有香味、叶小者为上品。

性味, 味甘凉, 性寒无毒。

**效用**: 利肺止咳,解毒止痛,内服治肺痨,清肺热。咬烂外涂,可解疮毒。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌: 阴虚者忌服。

鑑別:过去市售品有以車前草叶伪充者,但若經水将叶泡开后即不难識別。

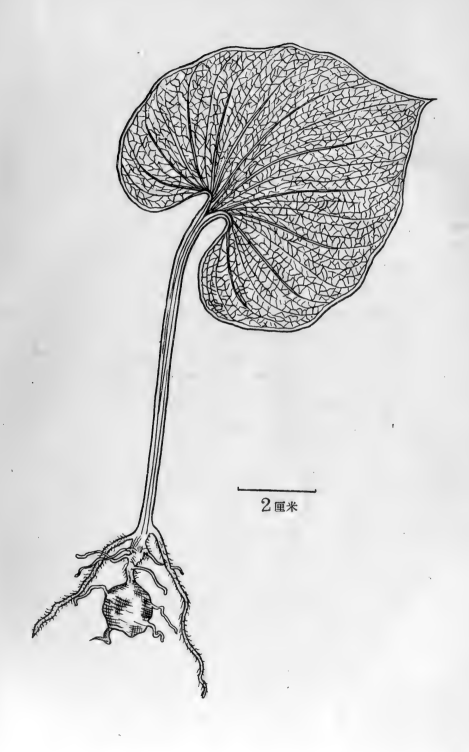


图140: 青天葵 Nervilis fordii (Hce.) Schifr.

# 馬尾千金草

別名: 馬尾伸筋草, 馬尾青青草, 飞龙。

来源:本品系石松科 (Lycopodiaceae) 植物馬尾千金草 Lycopodium sieboldii Miq. 的干燥全草。

产地、全县、大瑤山、河池、柳江、恭城等县有产。

植物形态:多年生常綠草本,悬垂附生于海拔 1,000 米以上的悬岩絕壁或生有苔蘚植物的古老树梧間。丛生,須状根短而少,除近根部密生交錯的灰白色綿毛外,全体光滑无毛。本品質地柔軟,青翠可爱,細长,可达 1 米以上。多回、二歧状分枝,外形犹如馬尾,价格昂貴,故有馬尾千金草之称。叶較厚,質軟,略有蜡質亮光。叶型有两种:叶腋不生胞子囊的呈綫状披針形,长約 4 毫米,寬不及 1 毫米,銳尖头,螺旋状伏生于枝及分枝上,排列紧密,背面稍隆起;叶腋生有孢子囊的呈矩圓形或类圓形,长約 2 毫米,寬約 1 毫米,基部平截,先端尾状突尖,背面主脉降起。孢子囊腎形,腋生于上部的叶腋内,黄白色,具短柄。

馬尾千金草罕見,生长很慢,据葯农云,每年只能生长3.3-6.6厘米。

**采制**:常年均可采收。将采回的馬尾千金草扎成小把,挂在通风处阴干为宜。不可用太阳直晒或用火烘,以免变色脆断,不合規格。

生药形状: 市售品呈青綠色,柔軟光滑,略有光亮,多无根部;如有残留根部,則可見 黄白色或灰白色的綿毛。商品以青色、干爽、长条为上品。

性味: 味平淡, 无特殊臭味。

**效用**: 舒筋,活絡,祛风湿,治肌肉痉攣、骨节疼痛。民間又有用治肺痨,也有作补药用的。

剂量: 一日量1-3錢。

鑑別:市售品常有以同科属其他植物伪充的,但不难識別。填馬尾千金草具有以下特点: 1.細长,分枝多。2.質地細軟,光滑,有亮光。3.鳞叶排列紧密,不刺手。

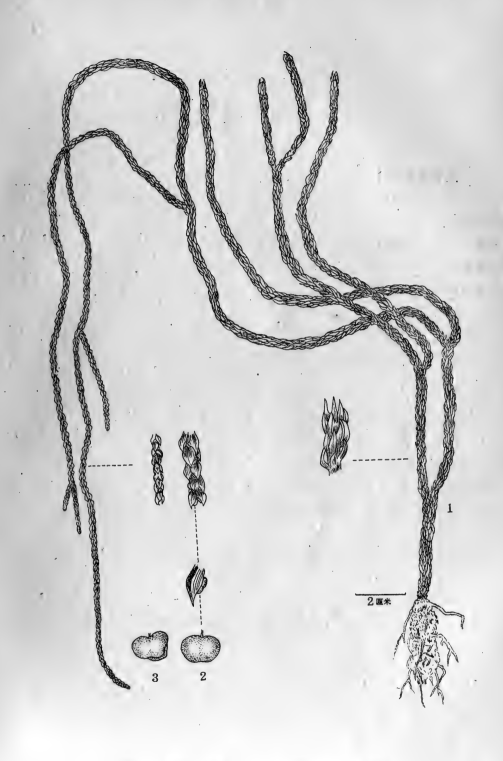


图141: 馬尾千金草 Lycopodium sieboldii Mig. 1.植物全形 2.未开裂的胞子束 3.已开裂的胞束

# 扁釵石斛

別名: 金釵石斛, 木斛, 黄草, 黄草兰。

来源:本品系兰科 (Orchidaceae) 植物石斛 Dendrobium nobile Lindl. 的鮮茎。

产地: 全区各地均有分布,以百色专区各县产量較多。年收購量約一百担。

植物形态:多年生草本,附生于树干外皮及岩石上,茎肉質,黄綠色,有节,丛生,直立,长达30厘米,稍呈扁状,基部漸細,圓柱形,径約5毫米,节間长3—4.5厘米,上部較 閱,約8—14毫米,节膨大,老茎上常存留灰白色干枯叶鞘,茎上具枞槽,叶无柄,具叶鞘,膜質,紧附于节間,长2.5—4厘米,叶片草質,三至四片生于茎端或节上,长椭圓形或长披針形,基部稍狹,頂端綫形,或有斜缺凹,长7—10厘米,寬16—20毫米,无毛,通常有五条弧状脉,上面黄綠色,下面淡綠色,均平滑无毛,总状花序多出自无叶片的茎节上,有花二至三杂,花序鞘一对,圓筒状,膜質,紧附花梗,长約5—9毫米,苞片白色膜質,先端鈍圓,长約8毫米,花下垂,白色,萼片及花瓣的頂端呈淡紅紫色,直径6.5—7.5厘米,无柄,萼长椭圓状,鈍尖,长約4厘米,寬13毫米,离生,中萼片上端稍闊,側萼片基部較闊,形成矩形,紧抱蕊柱足,并部分愈合,唇瓣生于蕊柱足的前緣,下部²/5处左右上卷,围繞蕊柱,上部开展,边緣稍反折,广卵圓形,基部呈爪状,边緣不整齐,两面中部有毛,下半中部具深紫色斑点,蕊柱高約6毫米,先端有药座,座的两侧有高緣,呈二齿状片,齿尖呈鈎状,雄蕊呈圓錐状,扁縮,鈍形,二室,密被深紫色絨毛,花絲长約2毫米,花粉块四个,黄色,蕊柱狹长(約5毫米)。先端弯曲,淡紅紫色。

**采制**: 于石榭开花前,拔取全株,洗净后,剪去須根,用沸水燙过,或用石灰水泡浸, 捞起晒干即得。

生药形状:本品多为数十条枝茎扎成把出售,长約30厘米,黄棕色或金黄色,市面因本品颜色金黄称为"金釵石斛",表面光亮,有纵向紋理及粗槽紋,膨大的节周围有橙黄色的环紋及短小叶芽,質輕松,断面紅維状,类白色。

性味: 味甘,性凉,无毒。

效用: 养胃阴,除虚热。治胃热煩渴、阴虚盗汗、腰膝酸軟、疼痛等症。

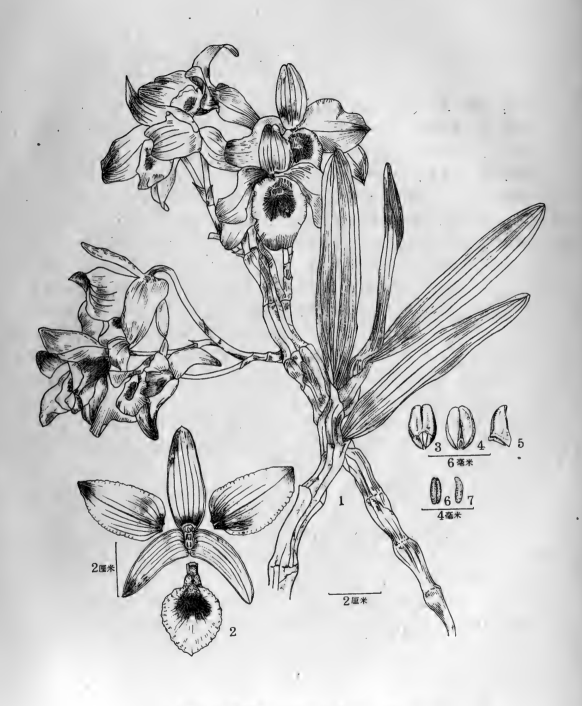


图 142: 石斛 Dendrobium nobile Lindl.
1.花枝 2.花的剖面 3.蕊柱背面 4.蕊柱正面 5.蕊柱側面 6.花葯的正面現 7.花葯側面現

## 了刀竹

別名: 山刁竹,蛇利草, 葯王,徐长卿,对脸草,瑶山竹。

来源:本品系蘿藦科(Asclepiadaceae)植物徐长卿 Pycnostelma paniculatum(Bge.) Schum, 的干燥全草。

产地。全区各地均产。年产量約二百担。

植物形态:多年生直立草本,茎細圓柱形,不分枝,高达1米,表面有細枞条紋,下部稍木質化。单叶对生,綫形或披針形,两端漸尖,全緣,略反卷,具稀疏的緣毛,主脉下面略突出,側脈紅細,长7—13厘米,寬8—10毫米;叶柄生于茎上部的較长,长約6毫米,下部的叶柄較短或近乎无柄。圓錐花序生于枝頂,花小,淡黃綠色;花萼五深裂,裂片长卵圓形,开展;花冠五深裂,裂片闊卵形,与花萼裂片互生;副冠五枚,肉質,黄色,位于雄蕊管的外面,与雄蕊管近乎等长,且两者的基部相合生;雄蕊五枚,連合成管状,花葯二室,花粉块黄色,椭圓形,邻接两个花葯的花粉块由載粉块器的二臂相連;雌蕊一枚,二心皮,分离,花柱粗短,二枚,分离,柱头合生,呈粗厚的盘状。蓇葖果二枚,长約7厘米,近紡錘形,表面淡褐色,有細枞条紋,成熟后沿一側开裂。种子多数,近卵形,扁平,表面暗褐色,一面略下陷,頂端着生多数銀白色的細长絨毛。花期八至九月。果期十至十二月。

采制: 夏季将植物連根掘起, 洗净, 晒干。每半斤扎成一小束, 数十小束扎成一把。

生药形状: 干燥的全草分茎、根茎和根三部分,长 40-50 厘米,茎呈細圓柱状,表面灰綠色,基部略带淡紫色,具細線条紋;質稍脆,折断面纤維性。叶厚,紙質,灰綠色,往往級向卷折,主脉下面突出,呈淡黄色,生于茎下部的叶多掉落而留下对生的叶痕。根茎短而弯曲,长 0.5-3.5 厘米,深黄褐色,表面具疣状突起的根痕,有时有綫状环节。根細长,多数而丛生,直径約 1 毫米,表面深灰褐色,有細線条紋,并附有纤細的支根;質脆,易断,断面較平,粉質,有香气。

性味: 味辛辣, 性溫无毒。

效用:驅寒,散瘀,止痛,解蛇毒。治腹痛、霍乱、跌打、蛇伤。浸酒漱口治牙痛。

剂量: 一日量2-5錢。

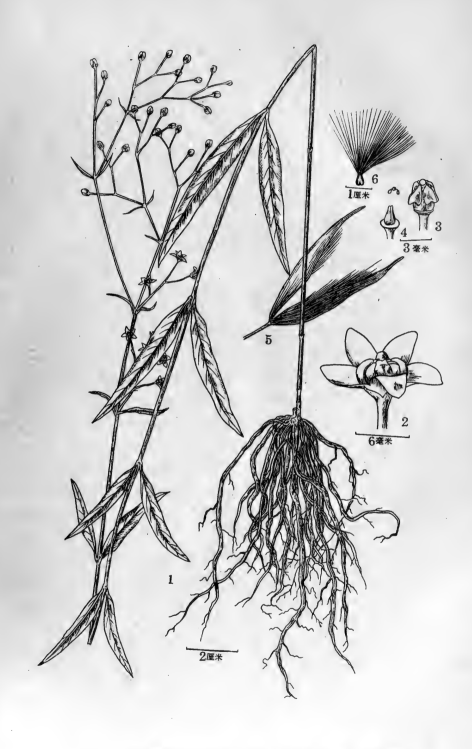


图143: 徐长卿 Pycnostelma paniculatum (Bge.) Schum. 1.植物全形 2.花 3.花去花萼花冠及剧冠,示雌、雄蕊 4.雌蕊 5.巳裂开的果实 6.种子

# 黑草

別名: 鬼羽箭, 幼克草, 克草。

来源:本品系玄参科 (Scrophulariaceae) 植物黑草 Buchmera cruciata Ham. 的干燥全草。本区市售"鬼羽箭"即系本品。

产地: 岑溪、賀县、昭平、蒙山、平乐、隆林、龙胜、柳城、柳江、平果、恭城、上林、 来宾、永福、田阳、博白、横县、柳州、桂林、南宁等县、市均有产。

植物形态:一年生直立草本。高15-54厘米。新鮮时全株綠色,自土壤中掘出后,稍俟即轉呈墨黑色,故有黑草之名。根系不发达,仅有少許短小的須根。茎紆細,中空,圓柱形,上端略呈四方形,很少分枝,径1-2毫米,被灰白色直立或伏生的短毛。叶对生,根生叶呈闊倒卵形或卵形,长1.5-2.5厘米,寬約1厘米,两面均被短毛,全緣,先端錐;茎生叶呈长椭圓形或披針形,长1.7-4厘米,寬3-8毫米,向上漸狹小,疏离,全緣,先端錐,上面叶脉不明显,下面主脉微突出,側脉明显的有两条,自叶茎向先端射出,两面均被短毛,質地稍粗糙,叶柄极短或无。花紫蓝色,排列成四稜形或矩圓形的穗状花序,外形与麦穗酷似,花序长2-6厘米,6厘米的少見,苞片二枚,三角状披針形或闊卵形,与宿萼等长或略短,中脉隆起,內外均被粗糙短毛;萼长約5毫米,五裂,裂片綫形,长約1毫米,花萼外面被伏生短毛,內面除裂片外不被毛;花冠管长通常約为萼的二倍。花喉处密生粗长毛,先端五裂;雄蕊四枚,內藏,花絲浅紫色,丁字葯,黑色;雌蕊一枚,花柱棒状。蒴果矩圓形,扁压,先端漸尖,約与宿萼等长,室裂,內有黑色細小的种子数十枚。花期五至九月。多生山脚路旁、郊野的矮草丛中。

**采制**:每年第三季度成熟时采收。将采得黑草拍去泥沙杂物,晒至半干,收回堆放,用 麻包盖复,次日取出晒干,扎成小把即可。这样成品最黑。

生药形状: 市售黑草为带花序或果序的全草。捆扎成束,全体墨黑色或黑褐色。以干爽, 色黑,无泥沙,梗細,嫩幼的为佳。

性味: 味淡微苦, 性凉无毒。

效用: 清热解毒, 去痧气。治薤毒、夹色伤寒, 消皮肤风毒肿痛。

剂量: 每日量4-8錢。

禁忌: 体虚寒及孕妇忌服。

鑑別:外省市售鬼羽箭属卫矛科的植物,通常为 Evonymus alata Regel 系木質枝条, 两側有羽状突起的栓皮,区別甚易。

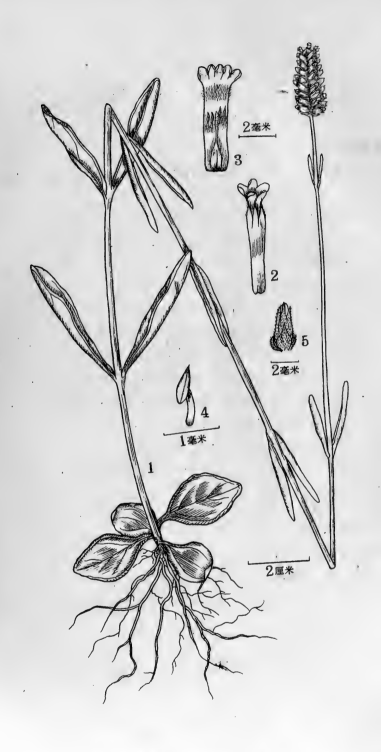


图144: 黑草 Buchnera cruciata Ham. 1.植物全形 2.花 3.剖开的花 4.雄蕊 5.带苞片及宿竱的果实

# 地 丁

別名: 紫花地丁, 华南龙胆。

来源:本品系龙胆科 (Gentianaceae) 植物华南龙胆 Gentiana loureiri Griseb. 的干燥全草。本区市售紫花地丁即本品。

产地。主产于馬山、邕宁县及南宁市郊。

植物形态: 小草本,高 4—5.5 厘米。須根少,短小,黄白色,径約1.5 毫米,无苦味。 茎直立,紫紅色,外表密布不明显的疣状突起,新枝均自叶腋抽出,不分叉。叶对生,卵状椭圆形或倒卵形,长約1.5 厘米,寬約8 毫米,叶基下延两相吻合而呈合生貫穿叶状,叶脉不明显,下面主脉稍突出,边緣密生白色短小細毛,先端短尖。花单生于枝頂,萼长約1 厘米,五裂,裂片长約5毫米,披針形,有白色細毛;花冠漏斗状,五裂,长可达2 厘米,外面黄綠色或略带紫堇色,里面浅蓝色或蓝紫色,着生雄蕊处呈黄色,裂片卵状披針形,片間有皴褶,长約为裂片的 1/2;雄蕊五枚,花葯箭形,与花冠裂片互生,着生于冠管基部,内藏;子房一室,柱头二裂。向外反卷。蒴果倒卵形,扁压,长 3—4 毫米,边緣膜質。花期二至四月。

采制: 开花期采集全草,除去泥沙,晒干即可。

生药形状: 市售品均为卷縮的干燥全草。根灰黄色或棕褐色。茎呈深紫堇色,叶呈灰綠色或黄綠色。

性味: 味淡, 性寒无毒。

效用: 清凉解毒。治一切痈疽发背、疔肿瘰病、无名肿毒、恶疮。

剂量: 一日量1.5-3錢。

禁忌:凡属虚寒者禁用。

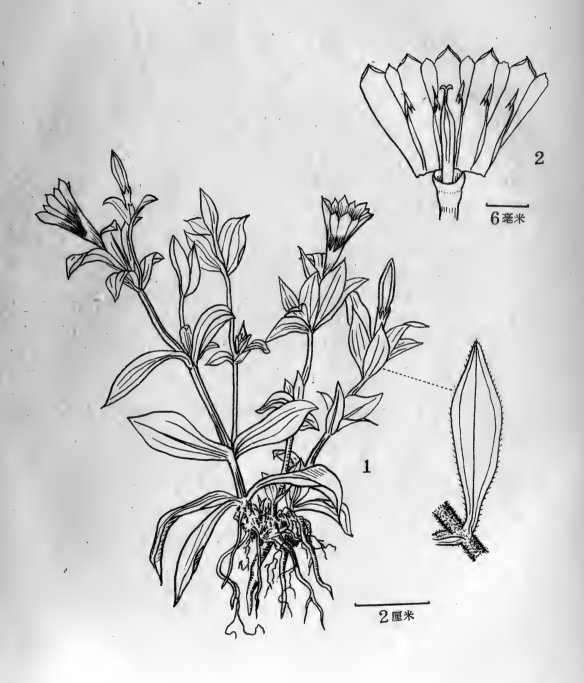


图145: 华南龙胆 Gentiana loureiri Griseb. 1.植物全形 2.剖开的花

## 瓜子金

別名: 金不換, 小远志。

来源: 本品系远志科 (Polygalaceae) 植物瓜子金 Polygala japonica Houtt. 的全草。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态及生药形状:多年生小草本,高約15厘米。地下有圓柱状宿根,径2—4毫米,弯曲,表面褐色,有級橫皺紋和結节,支根紅細。茎多数,基部丛生,稍匍匐,圓柱形,直径不及2毫米,綠色或暗紫色,被白色細柔毛,下部木質化,径約3毫米,棕黃色。单叶互生,卵形、长椭圓形或卵状披針形,长1—2厘米,寬5—10毫米,先端短尖,基部圓形或楔形,具短柄,嫩叶綠色,或稍带暗紫色,老时革質,上面平滑无毛,背面及叶緣被有灰褐色細柔毛。

花序总状,腋生及頂生,花淡紫色,蝶形,两性; 萼片五枚,內面两側二萼片較大, 呈花冠状, 淡紫色, 广卵形, 长約9毫米, 寬約4毫米, 后面二萼片呈綫状披針形, 前面一萼片卵状披針形, 皆被有細柔毛; 花瓣三枚, 两侧花瓣呈长卵圆形, 中央一瓣較大呈勺形, 其背面近頂端处有瘦状附属物, 在花瓣內面近基部与雄蕊的愈合花絲相联; 雄蕊八枚, 花絲愈合成鞘状, 花葯黄色; 雌蕊一枚, 子房倒卵形而扁, 花柱綫形, 柱头二裂, 不等长。蒴果广卵形而扁, 先端凹下, 有小尖头, 边緣有膜質状寬翅, 表面平滑, 基部有宿萼, 两片花瓣状萼片包被整个果实。二月間开花, 四、五月間果实成熟。

采制, 三至四月連根拔起, 除净泥沙, 晒干后扎成小束备用。

性味: 味微辛, 性溫平。

**效用**:民間用作跌打、破血、通关、止痛药。并治小儿疳积。外用搗烂敷治蛇伤。亦有作远志的代用品,为缜咳祛痰葯。

剂量: 內服一日量3-5錢,外用酌量。

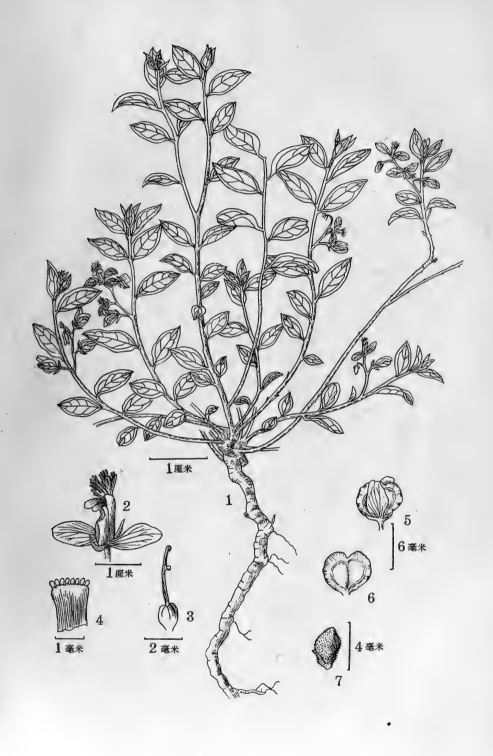


图146: 瓜子金 Poly ala japonica Houtt. 1.植物全形 2.花 3.雌蕊 4.雌蕊 5.具宿專果实 6.果实侧面覌 7.种子

# 桑寄生

別名. 藤菜。

来源:本品系桑寄生科 (Loranthaceae) 植物桑寄生 Loranthus parasiticus (L.) Merr. 的干燥枝叶。

产地:融安、容县、蒼梧、平南等县出产較多,其他各地亦有零星分布。

植物形态: 枝粗壮,常寄生在桑树上,故有桑寄生之称,表面有凸起的淡黄色点状皮孔,幼枝上被褐色柔毛。叶近对生或互生,柄长 1—1.5 厘米,革質,卵圓形或矩圓状卵形,长 4—10 厘米,一般 5—7 厘米,寬 3—7 厘米,先端渾圓,基部楔形,两面平滑无毛,仅先端嫩枝的叶背、叶柄及枝上密被褐色柔毛。花序柄腋生,一至三个同生于一个叶腋内,长 2—4 毫米,花序类似倒圆錐形,花冠細管状,紫紅色,柔軟,直立或稍弯曲,长 2—2.5 厘米,裂片四枚,长 4—5 毫米,花序各部被有褐色柔毛,浆果倒圆錐形或类球形。

采制:本品多寄生桑树上,于春秋两季从寄主上采下,經沸水燙过,晒干卽得。

生药形状: 枝梗平滑多分枝,暗褐色,具凸起的淡黄色皮孔,坚硬而脆,断面木部白色;往往連有寄主的树皮及树枝,叶革質,黄綠色,常脫落。

性味: 味微苦, 性平无毒。

效用: 驅风湿, 健筋骨, 活血, 安胎, 消肿, 催乳, 治高血压。

剂量:一日量3-4錢。



图147: 桑寄生 Loranthus parasiticus (L.) Merr. 1.果枝 2.花 3.雌蕊 4.果

## 豨 益

別名: 虾鉗草, 銅錘草, 黃花草。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物豨莶 Siegesbeckia orientalis L. 的干燥全草。

产地:全区各地均有野生。

植物形态: 二年生草本,茎直立,被柔毛,下部木質化,呈淡紫色,上部叉状分枝,紫紅色。单叶对生,三角状卵形或卵状披針形,被細毛,先端漸尖,基部楔形,下沿成翼状,边緣有鋸齿,长4—6厘米,寬1—3.5厘米,下部叶較大,叶脉自近基部三出,上面紫紅色,下面突出;叶柄短,近花序的叶几无叶柄。头状花序二歧分枝成圆錐花序,花序 柄 細 长,紫紅色,被柔毛,总苞片五枚,綫状匙形,平展,被柔毛和粘性有柄的腺毛;托片呈倒卵形,内凹,半包于花的外侧,外面被腺毛;头状花序具異形花,外围一列为舌状花,雌性,黄色,舌片先端二至四裂,往往在花冠管口有一小裂片;管状花多数,两性,黄色,花冠先端五裂,雄蕊五枚,花药連合,雌蕊一枚,子房下位,倒卵形,略弯,具稜角,柱头二裂,开展。瘦果黑色,四角状倒卵形,略弯,顶端截形、稍宽,基部漸狹。花期十二月至次年五月。果期四至六月。

采制: 将豨莶草采回,切去根部,晒干或烘干即得。

生药形状: 干燥的全草长达 50 厘米, 茎呈紫黑色, 密被白色短柔毛, 具細級条紋, 上部稍軟, 断面带秆維性。叶皴縮破碎, 呈暗綠色, 被短毛, 質脆, 易碎。果实多脱落, 总苞片被柔毛和有柄的腺毛。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

效用: 散风,活血,止痛,和脉絡,利筋骨。治麻痺、諸疮。民間用以根治外感伤风、 热泻;其叶外敷"虾鉗疮"(生两手指隙間)。

剂量:一日量3-4錢。

禁忌: 无风及阴虚者禁用。

鑑別:本品为正品豨莶。本区所用的豨莶;系唇形科植物防风草 Anisomeles indica (L.) O. Ktze.。(詳見本書 346 頁)

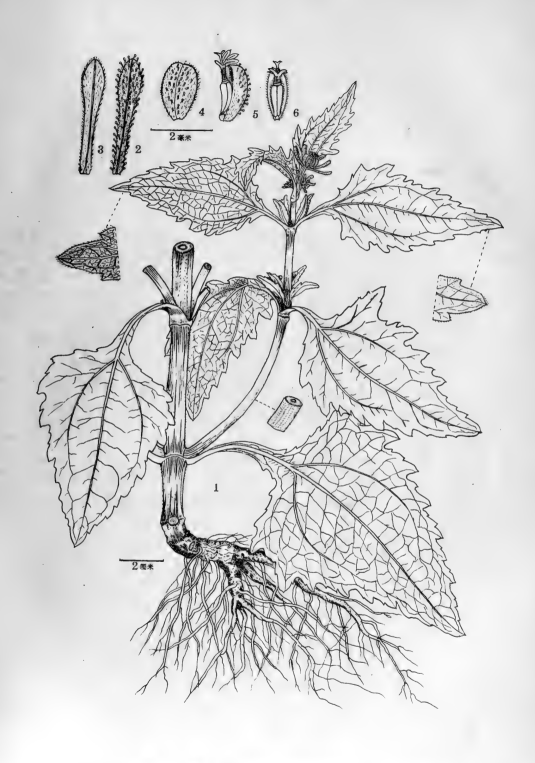


图 148: 豨莶 Siegesbeckia orientalis L. 1.植物全形 2.总苞片外面 3.总苞片内面 4.托片 5.舌状花 6.管状花

#### 防 风 草

別名: 豨莶, 秽草, 四方茎, 臭草, 大篾草, 大羊古騷。

来源: 本品系唇形科 (Labiatae) 植物防风草 Anisomeles indica (L.) O. Kte. 的干燥全草。

产地:全区各地均有野生。

植物形态: 二年生直立草本,茎有分枝,高 1—2米,四稜形,表面綠色或带淡紫色,密被白色柔毛。单叶交互对生,闊卵形,先端漸尖,基部平截或略呈耳形,边緣具不整齐的鋸齿,长 4—8.5 厘米,寬 2—5.5 厘米,上面綠色或带淡紫色,被短毛,下面淡綠色,密被白色茸毛,羽状网脉,侧脉五至六对,由主脉向两侧斜伸而达齿尖;叶柄向上逐漸減短,长 1—4 厘米,密被柔毛。聚繖花序腋生或生于枝頂,排成間断的穗状总状花序,每一聚繖花序有花二十余杂;苞片綫状披針形,被柔毛;花萼針状,浅綠色,萼管长約6毫米,两面密被短柔毛,先端五裂,裂片长三角形,等长;花冠唇形,粉紅色或带淡紫紅色,冠管长約7毫米,內面基部有一毛环,上下唇的外面分布有腺毛,上唇长約5毫米,稍下弯,长圆形,全緣,先端圆鈍,反折,下唇較上唇稍长,三裂,反展,两侧裂片較小,外卷,中間裂片呈扇形,先端微缺,边緣內折,呈波状,內面中央有长柔毛;雄蕊四枚,伸出于花冠之外,二枚略长,花絲长10—11毫米,被柔毛,花葯背着,纵裂,較长的二枚为一室,較短的二枚为二室;雌蕊一枚,花柱新細,着子房底,长16毫米,柱头二裂,子房上位,四深裂,花盘基生,具浅齿。小坚果四枚,表面光滑,深棕色,近椭圆形,长約2毫米,寬約1.5毫米,上部压扁,下部腹面稍呈脊状隆起,基部有白色圆形果臍。花期九至十一月。果期十二月至翌年二月。

采制: 十至十一月将植株的地上部分割回, 晒干即得。

生药形状: 干燥全草长 1—1.5 米, 茎四稜形,下部具細級稜和四条浅皺沟,表面略带淡紫色,被短毛,节处有对生的叶痕;質稍硬,折断面呈破裂状,纤維性,中央有白色柔軟的髓部;上部稜角較显,密被短毛,質松脆,断面不平。叶皺縮,边緣具不整齐的鋸齿,上面灰褐色,下面灰綠色,被短毛,叶脉显著;質脆,易断。花多脫落,仅留下花萼簇聚于叶腋或枝頂,萼針状,灰綠色,先端具五齿,被短毛,往往包有一至四枚小坚果。

性味. 同豨莶。

效用。同豨苓。

剂量:一日量3-4錢。

鑑別:本品在我区称"豨莶"出售。按正品豨莶系菊科植物豨莶 Siegesbeckia orientslis L. 的全草,本区亦有大量出产。(詳見本書 344 頁)

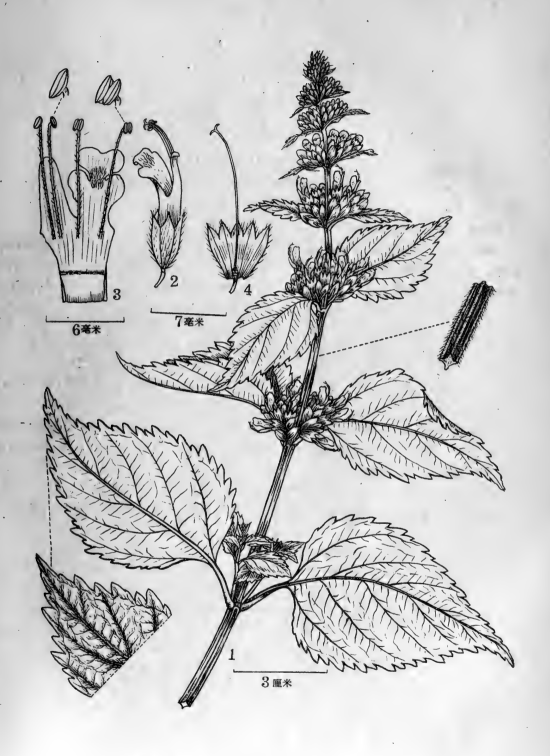


图149: 防风草 Anisomeles indica (L.) O. Ktze. 1.花枝 2.花 3.花冠纵剖面,示雌蕊 4.花去花冠,示雌蕊

# 鵝不食草

別名. 石胡荽, 球子草, 地胡椒, 白地茜, 猪屎潺。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物鵝不食草 Centipeda minima (L.) A. Br. et Aschers. 的干燥全草。

产地:全区各地均有分布。

植物形态: 柔弱草本,广展而呈匍匐状,分枝极多,略被短柔毛。单叶互生,倒披針形,先端短尖,基部楔形,边緣具一至三对鈍鋸齿,长10—18毫米,寬6—10毫米,主脉下面微突出,側脉不显,不具叶柄。头状花序腋生,总苞片二輪,矩圓形,边緣膜質,外面略被短柔毛;雌花多輪,花冠較子房为短,管状,白色,先端齿裂,柱头二分叉,伸出花冠管之外,子房倒卵形,略弯,具四稜,基部較狹,上部淡綠色,被柔毛;两性花少数,位于花托中部,花冠針状,四裂,裂片寬卵形,先端带紫色,雄蕊四枚,花葯連合,雌蕊一枚,柱头二分叉,伸出花葯之外,子房被柔毛。瘦果具四稜,稜上生柔毛。花期三至五月。果期四至六月。

采制:一年四季均可采集,将植物連根拔起洗净,晒干即得。

生药形状: 干燥全草皴縮成团,下部有多数土黄色須状根。地上部分呈草綠色至深灰綠色,茎具細枞稜,質軟。叶多皴縮,破碎。头状花序有小花存在。瘦果多脱落,仅留有残存膜質的苞片附于茎上。

性味: 味辛,性溫无毒。

**效用**: 宣肺气, 吐风痰, 去翳, 散疼。治头痛、疟疾、跌打、目赤肿痛、鼻渊、喉毒、 疮肿及儿科疳积。

剂量: 一日量1.5-3 錢。

禁忌: 阳实火盛者忌用。

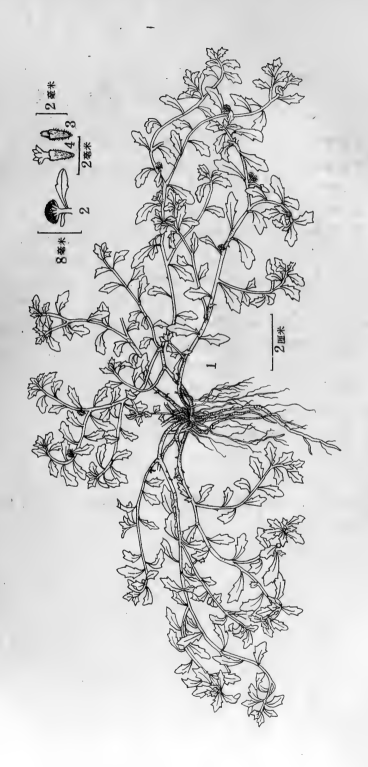


图150; 鵝不食草 Centipeda minima (L.) A. Br. et Aschers. 1.植物全形 2.头状花序 3.雌花 4.兩性花

## 半 边 蓮

別名: 細米草, 急解索, 半边菊, 半边旗。

来源:本品系桔梗科 (Campanulaceae) 植物半边蓮 Lobelia radicans Thunb. 的干燥全草。

产地,全区各地溪岸、田旁均有野生。

植物形态:多年生小草本,高約20—30厘米。根細柱形,带肉質,侧生纤細支根。茎纤細,綠色,无毛,匍匐或直立,每节着地生根。单叶互生,綫形或綫状披針形,长1—3厘米,寬2—4厘米,先端尖,基部楔形,叶緣微有浅波状,几无叶柄,背面主脲隆起,侧脲不明显。花在叶腋单生,六至九月間开花;花柄新弱,长1.5—3厘米;萼筒呈細长柱形,上端略膨大,呈杯状而五裂;花冠淡紅色至淡紫色,花冠筒一侧深裂几近基部,上端五裂,偏向一边;雄蕊五枚,花葯連合成筒,花絲分离;雌蕊位于中央,子房下位。果实蒴果,熟时开裂,內有多数种子;种子細小,椭圆形,微扁。

采制. 夏季将植物連根拔起, 洗去根部泥沙, 阴干即得。

生药形状:本品为干縮破折的新細小全草,叶往往脫落,呈卷縮状,节明显。茎草黄色,新細,靠近根茎部呈淡紫色,有皺縮的纵向紋理。根細长,淡黄色,长4—8厘米,細根須状。

性味: 味辛。性溫平。

效用: 利尿,消肿,解毒。治血吸虫病、腹水,民間搗烂敷治蛇咬伤; 也可敷疮和消肿毒。

剂量: 一日量0.4—4两。

禁忌; 脾胃虚寒者愼用。

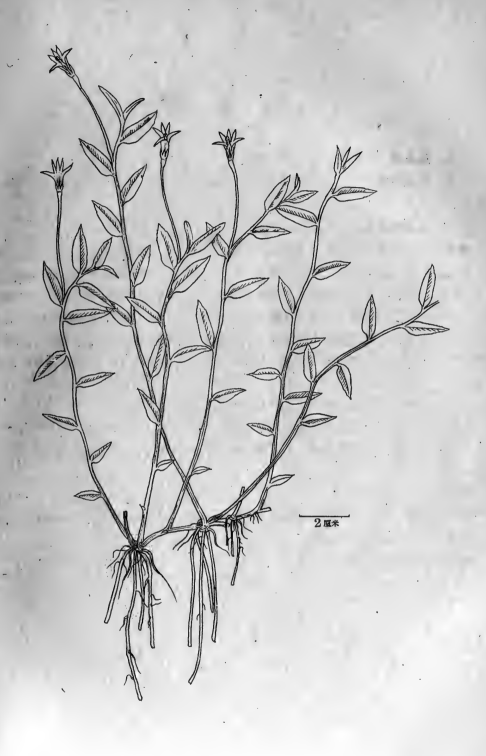


图151: 半边蓮 Lobelia radicans Thunb.

### 白 眉

別名: 一枝香, 一枝箭, 白薇, 粘地, 贴地娘, 贴地风。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物白眉 Gerbera piloselloides Cass. 的干燥 全草。

产地:全区各地郊野均有分布。

植物形态: 多年生草本。地下有粗短的根状茎,密被白色綿毛,須状根丛生,径約2毫 米,长13厘米,新鮮时黄白色。叶根生,平鋪地面,通常四至六枚,但也有更多枚的;具 柄、长約5-25毫米、密被白色綿毛;叶片旱长椭圓形或橢圓形,全緣,先端渾圓,长5-8 厘米, 寬 2-4 厘米; 上面深綠色, 无毛或稀被短毛,除主脉外侧脉不明显; 下面密被交錯灰 白色长綿毛,着生于主脉上的較长。花萃单一或偶有双出的,根生,直立,圓柱形,径2-3 毫米,长約16厘米,有时可达40厘米,密生交錯淡黃色柔毛,近花托处最多;头状花序单 生于花萃頂端,花径約2厘米,具总苞,长約16毫米,苞片多列,外列苞片約短1/2,狹披針 形,外面均被浅黄色柔毛,内面浅綠色,光滑无毛,边緣透明,膜質,无毛,舌状花位于头状 花序的四周边緣,外面紫紅色或微带紫暈,內面白色,也有少数两面均呈白色的,雌性,柱头 二裂,花冠近中部作二唇裂,向两侧展开,外裂片有三浅齿,内裂片作二絲状裂,向外侧反 卷; 筒状花較舌状花短,多为两性,少数为雌性,近花冠上端亦作二唇裂,外裂片三裂,惟裂 的深度不一致,内裂片亦作二絲状裂,有时內外裂片裂的深度相差无几,难于区分,犹如五 裂; 花葯联合, 围繞于柱头四周, 基部箭形。瘦果, 微扁, 外面有級行肋綫数条, 丼被白色 短毛, 內含白色橄欖形种子一粒, 长約3毫米, 寬約1毫米, 喙与瘦果几等长, 冠毛絲状, 长約1厘米,淡黄色或微带紫量,有光泽。花期二至四月。果期四至五月。本品多习見于山 野、路旁的矮草从中。

**采制**: 春季或第二季度末三季度初采收。将采回的白眉洗净泥沙,拣去杂草,太阳晒干或用炭火烘干亦可。

生药形状: 市售白眉包括全草,惟无花茎及花,根茎复滿灰白色的长綿毛。須状根、灰 黄色或黄褐色。叶多卷縮,上面呈黑褐色至黑色,下面密被灰白色或灰黄色的毛茸。

性味: 味苦, 微甘辛, 性平无毒。

效用:本区邕、柳各地中葯店向以本品当作蘿藦科白薇出售。民間用作治**咳嗽、小儿疳** 积及跌打消肿止痛葯(外敷或內服均可)。

剂量: 对症酌量。

鑑別:本品与本草綱目所載蘿藦科白薇,两者形态迥然不同。(詳見本書 46 頁)

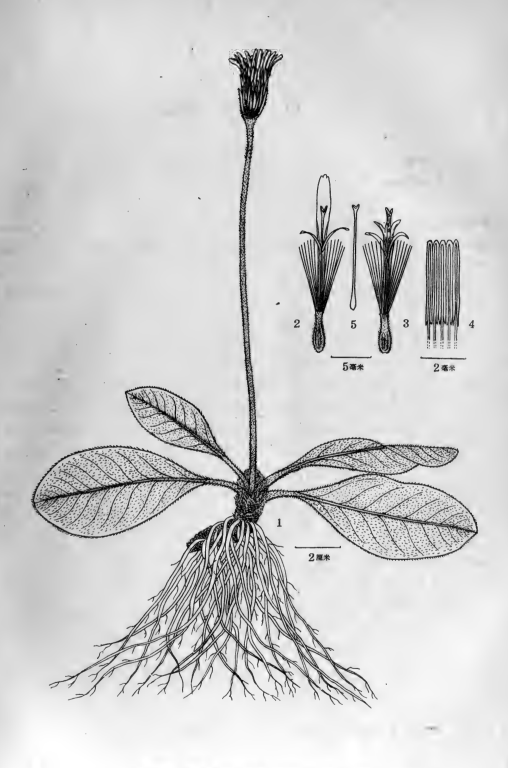


图152: 白眉 Gerbera piloselloides Cass. 1.植物全形 2.舌状花 3.筒状花 4.剖开的聚葯雄蕊 5.雌蕊

## 夏 枯 草

来源:本品系唇形科 (Labiatae) 植物夏枯草 Brunella vulgaris L. 的干燥地上部分。 产地:全区各地均有野生。年收購量約二百担。

植物形态: 多年生草本,茎方形,直立而有分枝,带紫紅色,密被短毛。单叶对生,椭圆状披針形,先端急尖,基部楔形,全緣或具稀疏鋸齿;叶柄紫紅色,生于茎上部的叶具短柄或无柄。穗状花序頂生,呈圓柱状,由十数輪对生的聚繖花序組成;花萼具二唇;花冠紫色,唇形,上唇帽状,頂端微凹,下唇三裂;雄蕊四枚,二强,着生于花冠管中部,花絲頂端二分叉,仅一分枝着生花葯;子房四裂,花柱細长,頂端分叉。果为小坚果。花期四至五月。果期五至六月。

采制:四至五月間将夏枯草連根拔起,切去根部,扎成小束,每束重約半斤,晒干即得。 或仅割取未成熟果穗部分,晒干,商品称"夏枯球"。

生药形状: 干燥的地上部分长 20—40 厘米, 茎基部圓形, 上部方形, 棕紅色,被白色短毛, 頂端附有未成熟果穗。叶片多皺縮破碎,亦有少数完整的。果穗呈短棒状,略压扁,棕黄色至棕紅色,长 2.5—6 厘米,直径約 1 厘米,基部有方形短茎,偶附有皺縮叶片。果穗有十余輪宿存的花萼和苞片,呈复瓦状排列,苞片近扁形,先端尾状急尖,基部平截,边緣具緣毛,膜質,外面被长毛,內面光滑,脉紋由基部伸出,清楚可見,宿萼二唇形,膜質,亦具明显的脉紋,上唇先端三浅裂,且具三細尖,下唇二深裂,裂片先端漸尖,基部被长毛。果实多未成熟,四粒,往往脫落不見,未脫落的果实呈紅黃色,少数呈棕色,有光泽。

性味: 味微苦, 辛, 性凉散无毒。

效用:清肝火,散郁結。治瘿瘤、寒热瘰癧、头疮、湿痺。幷用作麻疹預防葯。

剂量: 一日量0.3-1两。

禁忌:阳虛,胃弱无郁結者忌用。



图153: 夏枯草 Brunella vulgaris L.

### 仙鶴草

別名: 龙芽草, 大痧紐, 老鷹爪, 石打穿, 馬連鞍。

来源:本品系蔷薇科 (Rosaceae) 植物龙芽草 Agrimonia viscidula Bge. 的干燥 全草。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态。多年生草本,全株被长毛,茎高50—150厘米,上部綠色,下部棕紅色,有浅枞沟,并有环节状的托叶痕,有时残留有棕色的托叶。奇数羽状复叶互生,小叶五至七枚,上部的叶片較大,向下逐漸变小,椭圆形或倒卵形,先端急尖,基部楔形,边緣有鋸齿,长2—4.5厘米,宽1.2—2.5厘米,羽状网际,侧脉七至十对,由主际向两侧平行斜伸,至近边緣部分分枝而达鋸齿尖端;叶柄极短,长約2毫米;在每二对小叶間有极小的叶片,长4—6毫米,宽2—5毫米,闊椭圆形或倒卵形,全緣或具鋸齿;托叶二枚,叶状,抱茎,斜卵形,边緣具鋸齿。总状花序頂生,或生于茎上部叶腋內;花两性,細小,黄色,花柄长4—6毫米;基部的一枚苞片先端三裂,裂片呈长三角形,中間的裂片較两侧的大;花柄中部有一枚小苞片,先端三至四裂,中央的裂片較两侧的小;萼管外面有十条枞稜,上部密生鈎刺,先端五裂;花瓣五枚,矩圓形,先端圓錐;雄蕊生于萼管口,五至十枚;子房半下位,二室,花柱二裂,柱头头状。瘦果外包有宿存花萼,具鈎刺,頂端有残留的花柱。花期五至九月。果期七至十一月。

采制: 秋季采集全草, 晒干即得。

生药形状: 干燥全草长达1.5米,下面有横生的根茎,长約2厘米,表面呈深棕色;根多数,呈細圓柱状,长达11厘米,棕黑色,附生短小須状支根;質稍硬,断面不平,皮部析棕色,木部黄白色。茎下部被长毛,节間較短,节处往往有残留的膜質托叶;上部灰綠色,表面密被长毛,节間較长。叶皴縮破碎,上面暗綠色,下面綠白色,叶脉下面突出,呈棕黄色。花仅有花萼部分留存,灰綠色,萼管具十条突出的紭稜,上部密生鈎刺。

性味 味微苦,甘涩,性平无毒。

效用: 止血去瘀。治赤痢、喀血、吐血等症。外用治跌打肿痛、創伤出血、散疮毒。

剂量:一日量3-6錢。

禁忌、孕妇忌服。

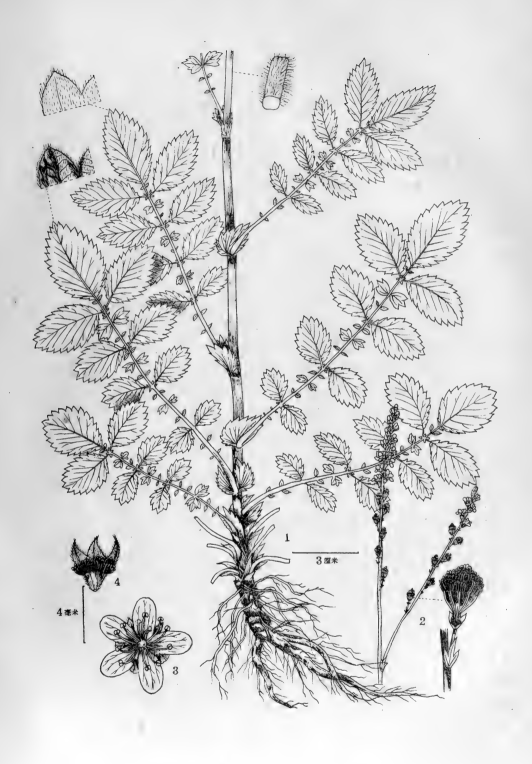


图154: 龙芽草 Agrimonia viscidula Bge 1.植物全形 2.花果枝 3.花 4.花專示鈎刺

## 土 荆 芥

別名. 鴨脚草,香黎草,臭蒿。

来源:本品系黎科(Chenopodiaceae)植物土荆芥 Chenopodium ambrosioides L. 的全草(带果穗)。

产地:全区各地均有野生,以南宁、玉林两专区产量較大。

植物形态:一年生或多年生草本,高約1米,直立;自基部分枝,茎下部圓柱形,常带紅紫色,上部有稜,綠色,幷带有棕色的級向条紋,全体被有毛茸,揉之,有不愉快的臭气。单叶互生,叶具短柄,矩圓形至矩圓状披針形,长3—16厘米,寬1—4厘米,先端短尖或鈍,下部叶緣有不規則鋸齿或波浪形,上部叶較小,全緣,变成綫形或綫状披針形的苞叶,背面有腺点,主脉背面微隆起,羽状网脉,叶身基部延伸形成翼。花小,綠色,单生或簇生于苞腋內,苞片极小或呈叶状,长于花簇,穗状花序,紅弱,腋生或頂生,分枝或不分枝,此等花序复排成碩大、具叶的圓錐花序;萼片五枚,有时仅三枚;雄蕊五枚,花絲分离,花葯向內,子房一室,花柱不明显,柱头三分叉,胞果长不及1毫米,包藏于萼內。种子骨質,棕黑色,扁圓形。外边常被有紙質薄膜状发育不完全的果皮。

采制: 夏秋間,果实大致成熟,不待充分熟时,割取地上部分应用,或用繩索扎成捆, 放在阴凉通风处阴干,切忌曝晒,以防油分揮发。

生葯形状: 土荆芥全草为干枯带有果穗的茎枝,茎下部圓柱形,粗壮,光滑,上部茎方形,有枞沟,具毛茸;下部茎叶,大多脱落,仅留有茎梢綫状披針形的苞叶,果穗成束,簇生于枝腋及茎梢,触之即落,淡綠色或黃綠色,似芥子大小,剝除宿萼,內含有一顆棕黑色种子。

性味: 味辛, 性溫有小毒。

**效用**: 土荆芥含有揮发油,即土荆芥油,为驅除蛔虫、十二指腸虫、條虫、**鈎虫等**的有效药物。其茎枝可作健胃、通經及神經强壮葯。果实或幼枝可作提取土荆芥油原料。

剂量: 生葯一日量 0.5-1 两。

禁忌: 阴虚者勿用。



图155: 土荆芥 Chenopodium ambrosioides L. 1.幼枝 2.果枝 3.腋生花簇 4.花 5.果

## 益 母 草

別名。茺蔚,益母艾。

来源:本品系唇形科 (Labiatae) 植物益母草 Leonurus sibiricus L. 的干燥全草。 产地:全区各地均有野生。

植物形态及生药形状:一年生或二年生粗壮草本,茎直立,方形,有稀疏分枝,具細毛,稜及节上較密。叶形不一,基出叶略呈圆形,叶緣浅裂,每裂片有二至三鈍齿,基部心脏形,上面深綠色,下面淡綠色,两面均密被短柔毛,叶具柄,长15厘米;下面的叶呈掌状三裂,中間的裂片通常又三裂,两側的裂片多为二裂,小裂片全緣或有稀疏鋸齿,上面綠色,其上被有向上偃伏的細柔毛,下面淡綠色,脈上着毛較密,叶柄长1—3厘米;上部的叶羽状深裂,或浅裂成綫形裂片,叶柄长5—20毫米;頂端的叶近于无柄,綫形,长3—8厘米,全緣或略具鋸齿。花多数,排列为輪繖花序,苞片刺状,綫形,与萼等长或稍短,几无花柄;花萼钟状,长約5毫米,上端有五尖齿,下方二齿,較上方三齿长近一倍,其上皆被有白色柔毛;花冠唇形,淡紅或淡紫紅色,伸出萼筒以外,上唇有白色长絨毛,下唇光滑无毛;雄蕊四枚,着生于花筒內面近裂口下方,上边二枚长約5毫米,下边二枚长7毫米,花絲上具有乳头状毛;子房四裂,花柱細长,柱头二裂。果为小坚果,褐色乃至黑色。

**采制**: 于八至九月間,割取地上部,晒干即得。收取果实,称为"芜蔚子",亦作葯用。 性味、味辛苦,微溫无毒。

**效用**:行血調經,去療生新,治崩漏带下、痛經、产后恶露不尽,为妇科要药。"**芜蔚**子",利尿明目,治水肿,并有降血压作用。

剂量:一日量3-8錢。

禁忌: 血虛无瘀者忌用。

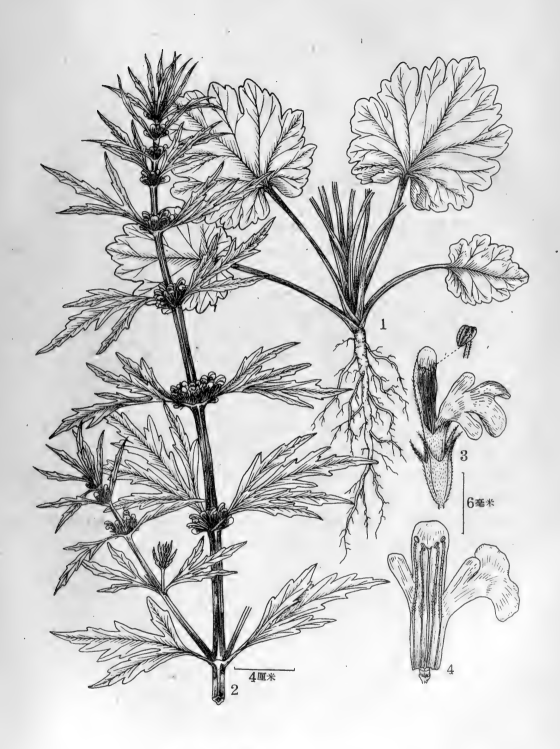


图 156: 盆母草 Leonurus sibiricus L. 1. 鞍幼的植物, 示根生叶 2. 花枝 3. 花 4. 剖开的花冠, 示雌、雄蕊

## 卷柏

別名: 九死还魂草,万年松,长生草。

来源:本品系卷柏科 (Selaginellaceae) 植物卷柏 Selaginella tamariscina Spring。的全株。

产地: 玉林、桂林两专区产量較多。

植物形态: 多年生隐花植物,常綠,地下丛生多数細根,呈須根状,支根紅細。茎直立或匍匐,腹背扁平,分枝丛生,湿潤时开展,干时卷曲。叶鱗片状,貼生于茎上,形小,同型或異型,长卵形,先端急尖,具刺状物,边緣具細鋸齿,一側边緣呈白色透明膜状,叶內面基部有一小舌状体,叶湿潤时綠色,干时淡綠色。孢子叶球呈棒状,位于枝頂,孢子囊二型,单生于叶的基部內面,一室,具二瓣,小孢子囊含多数淡紅色的小孢子,大孢子囊含四个灰色的大孢子,孢子四面形,外壁有或无雕紋,配子体在孢子体內萌发成长。

采制:一年四季均可采集, 洗去泥沙, 晒干即得。

生药形状: 干燥全草多数卷曲, 根紆細似发, 黄褐色或灰黑色, 丛生于根茎上。茎具多数分枝, 扁平而卷曲; 叶小, 淡綠色至黃綠色, 紧密排列, 貼生于茎上; 茎質脆, 易折断, 断面較平。

性味: 味淡微涩, 性微寒。

效用: 凉血,止血。治便血、痔出血、尿血、咳血、血崩等症。

剂量:一日量2-3錢。

禁忌: 体質虛寒者及孕妇忌服。

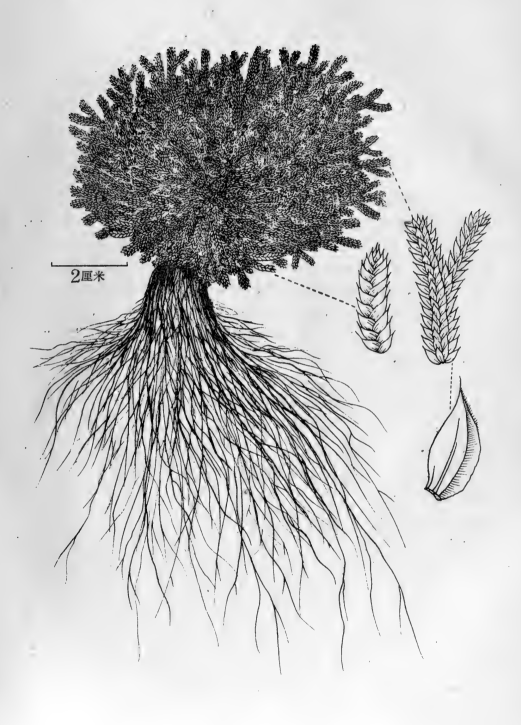


图157: 卷柏 Selaginella tamariscina Spring.

# 木 賊

別名: 笔头草, 塔草, 毛筒草, 博节草, 笔塔草。

来源: 本品系木賊科 (Equisetaceae) 植物木賊 Equisetum debile Roxb. 的干燥 全草。

产地、全区各县皆有野生。

植物形态:多年生草本,地下茎短,横向生长,黑色,茎粗,坚硬直立,单一,或仅于基部分枝;不实茎,与实茎相似,高60—90 厘米,直径5—15 毫米,圆柱形、中心孔大形,具肋棱二十至三十条,沿肋稜有小瘤状突起二列;具关节,各节鳞片状叶連成硬質鞘,灰綠色,长7—10 毫米,頂部及茎部具棕褐色圈,叶鞘齿綫状,背部中央具二条肋稜,先端长,銳尖,棕褐色,但早脱落形成鈍头,有时仅茎先端存留叶鞘齿。子囊穗大,生于茎頂,长圓形,紧密,长10—15 毫米,径 3—5 毫米。具小尖头似笔头,故俗称"笔头草"或"笔头菜";初綠褐色,后变褐色,孢子具弹絲,便于散布,孢子穗五至六月抽出。

本品习生于山地林下及林內溪流两岸或山沟湿潤地方,多成群生长。

采制: 秋季选择身老体大者,割取地上部分,选除杂草,晒干捆扎成束即得。

生药形状:本品为細长分枝的圓柱状茎条,淡綠色至黃綠色,长約50厘米不等,表面粗糙有枞沟,多节,节間长5—8厘米,亦有长至13厘米的。干时易断,潮湿时坚靱,中空,叶鞘呈短筒状,紧贴茎,基部及颌头的齿片呈黑褐色。

性味: 味甘微苦, 性凉无毒。

**效用**: 疏表,利湿,退翳。治浮肿,去眼膜,疗砂淋。

剂量:一日量2-3錢。

禁忌: 体寒多尿者忌用。



图158: 木賊 Equisetum debile Roxb. 1. 植物的一部 2. 孢子囊穗

### 絡 石 藤

別名: 絡石, 白花藤, 羊角藤, 石龙藤, 悬石。

来源:本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物絡石 Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. 的茎叶及根。

产地。全区各地均有野生。

植物形态:常綠攀援木質藤本,长可达数米,常附生于石上或其他植物上,幼枝暗綠色,密被灰褐色柔毛,老枝带暗褐色,表面散有点状皮孔,无毛,具級皺紋。单叶对生,节稍膨大,具短柄,叶片椭圆形或卵状披針形,大小頗不一致,长2—7厘米,寬8—30毫米,先端尖或短而渐尖,有时亦有鈍圓者,全緣,基部狹或漸狹,上面深綠色,光滑无毛,背面淡綠色,有短柔毛。花白色,芳香,腋生,聚繖花序,萼綠色,五深裂,裂片綫状披針形,花开后裂片上部外卷,其基部內面具鱗片状腺体;花冠呈高脚碟状,冠筒細,上端五裂,花开时作旋轉状而平展;雄蕊五枚,着生在膨大冠筒內面;雌蕊一枚,居花冠筒的中央,花柱絲状,心皮二。果实为二蓇葖,呈細长圓柱状,长8—25厘米,径6—10毫米,綠褐色或紫褐色。成熟后沿腹縫綫裂开,內含多数种子,种子綫形而扁,褐色,长約13毫米,寬約2毫米,上端較狹,頂端有白色細絨毛一束,长約4厘米。

采制。挖掘地下根及地上藤条,除去泥沙,切成20-30厘米长,晒干即可。

生药形状: 茎圓柱形,表面紫褐色,散有点状皮孔,无毛,具纵皴紋,随处皆有纤細的 气生根,根暗褐色,波状弯曲,柔靱,不易折断,皮部与木部不易剁离,木部白色質脆。老 叶革質,折断具纤維性。

性味。味苦,性溫。

效用: 通經絡, 除风湿, 治腰痛、关节痛等症, 亦能消散諸疮。

剂量:一日量3-5錢。

禁忌: 阳虚畏寒, 脾虚易泄者禁用。

**鑑別**:市面有将薜荔不发育的幼枝,誤認为絡石者。薜荔叶互生,基部偏斜,質地坚薄, 易与本品区別。(詳見本書 258 頁凉粉果)

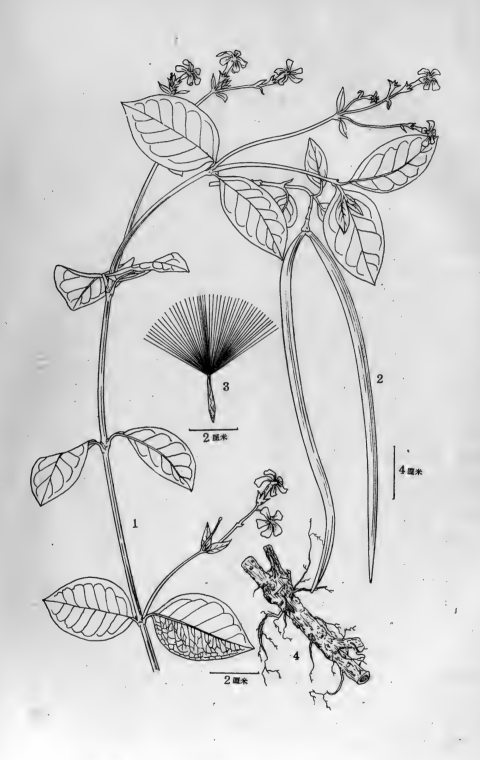


图159: 絡石 Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. 1.花枝 2.果枝 3.种子 4.根

# 大 麻(附:大麻仁)

別名:大麻草,火麻。

来源:本品系大麻科 (Cannabinaceae) 植物大麻 Cannabis sativa L. 雌株花枝及果 穗干燥而得,成熟种子称大麻仁。

产地:全区各地均有家种。

植物形态:一年生草本,高 1—3 米,茎直立,皮层多纤维,表面有沟,多分枝,灰綠色,密被細絨毛。复叶互生,由五至十一小叶合成掌状复叶,以五至七片居多数,生于茎頂部者,由一至三小叶合成,小叶披針形,两端漸尖,边緣有鋸齿;小叶柄长約 2 毫米,上面深綠色,有粗刺毛,背面淡綠色,密被灰白色氈毛;叶梗类圓形,长 5—13 厘米,上面有枞沟,表面密生短綿毛。花单性,雌雄異株,雄花为总状花序組成的圓錐花序,花黄色,有短柄;雄花萼片五,复瓦状排列,无花瓣,雄蕊五枚,花葯长椭圓形,花絲細长,約 5 毫米;雌花不成圓錐状而常成丛,綠色,每花外被一苞片,卵形,尖端漸尖,內有一花被,薄膜状,二者背面均有短柔毛;雌蕊一枚,子房球形,花柱二枚。果实为瘦果,扁圓形,表面光滑而有細网紋,即为大麻仁。

**采制**: 采集雌株的花枝頂端,捆扎成東,使其凋萎,幷用足踩踏,使花枝腺毛所分泌的 树脂状物質粘結而成扁平圓块,阴干即成。

生药形状:本品多成扁块状,或稍带扁圆柱形,粗糙,暗綠色,触之有树脂样感,每块 系由多数細枝的茎、小形繖形花层、苞叶及大麻叶而成。

性味: 味辛, 性溫有毒。

**效用**:本品可作躁狂癔病的鎮靜葯及催眠葯。同样可用为痙攣性咳嗽、喘息、神經痛的 鎮痙剂及鎮痛剂。

剂量:一日量1-2錢,煎服(本品具麻醉性,用量宜慎)。

保藏:本品必需充分干燥,并应貯存于密閉容器中,否則,叶中所含的酶,能氧化大麻 酚使品質逐漸变坏。如貯存一年,即不能用。

#### 附. 大麻仁(火麻仁)

商品用其果实, 卵圓形, 微扁, 长約5毫米,灰棕色, 光亮,具明显細网紋, 果皮坚硬, 破碎后內有卵圓形种子, 两片肥厚的胚乳易分离, 富有丰富脂肪油。大麻仁有滋养、鎮咳、 鎮痛的功效, 用于衰弱患者, 并有通便作用。

剂量:一日量4-6錢。

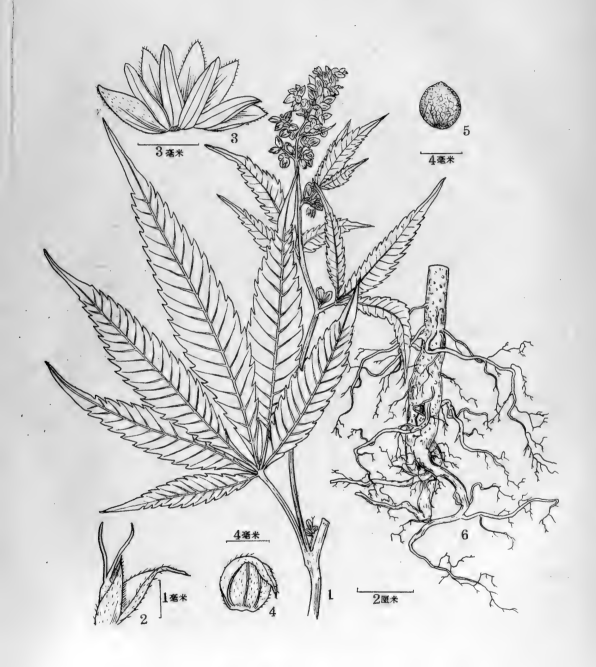


图160: 大麻 Cannabis sativa L. 1. 雌株 2. 雌花 3. 雌花 4. 果实外被苞片 5. 果实 6. 根

# 九里明

別名: 千里光, 黄花草。

来源:本品系菊科(Compositae)植物千里光 Senecio scandens Buch.-Ham. 的干燥全草。

产地: 本区各地均有野生。

植物形态:二年生或多年生草本。茎木質,攀援状,高 1—2 米,多分枝,具浅紋,密被軟毛。叶具短柄,长卵圆形或披針形,长 4—8 厘米,寬 1—1.5 厘米,边緣有不整齐的齿牙裂刻,基部楔形至截形,不分裂或基部有一至多个裂片,上面深綠色,沿叶緣有小柔毛,下面灰綠色,叶脉凸起,亦被柔毛。花序腋生和頂生,排成疏散扩展的圆錐状繖房花序;总苞片十一至十三枚,大多为十三枚,披針形,长約6毫米,边緣白色,基部有极小苞片数枚;舌状花冠一列,放射排列在外围,六至八个,黄色,长約8毫米,先端三浅裂,单性,花柱絲状,柱头二裂,近于平展,或向下卷;筒状花冠多数,黄色,密集于中央,先端五裂,裂片三角形,稍向外卷,筒部长約3毫米,基部外围着生白色冠毛,长至花冠边緣,冠筒內有雄蕊五枚,花絲細长,分离,花葯綫形,愈合,围繞柱头下,暗棕色;中央有雌蕊一枚,柱头分裂,稍向外卷,黄色,伸出花冠筒以上,花托扁圓形,中央稍隆起。果实瘦果。

采制: 秋季割取地上部分, 晒干或鍘成 2—3 厘米长, 供药用。

生葯形状: 市售九里明为干燥全草或切碎成段; 草葯店出售的多为全草,常扎成東或捆成捆,全长約60厘米,叶多卷縮,呈暗綠色或灰棕色,茎圓柱状,表面有細級紋,棕黃色,枝梢間或带有黃色头状花。切碎成段的商品多为中葯店出售,常将全株切成长約3厘米的切段,完整的叶較少,卷縮,主茎木質而坚硬,径約8毫米,表面有互生叶的疤痕。断面平整, 髓部发达,白色。

性味: 味苦涩, 性平, 微寒无毒。

**效用**:民間用作洗眼去翳葯,又治小儿胎毒,敷毒疮热癤,为疮科耍葯。故流传有"何人識得千里光,全家一世不生疮"的諺語。

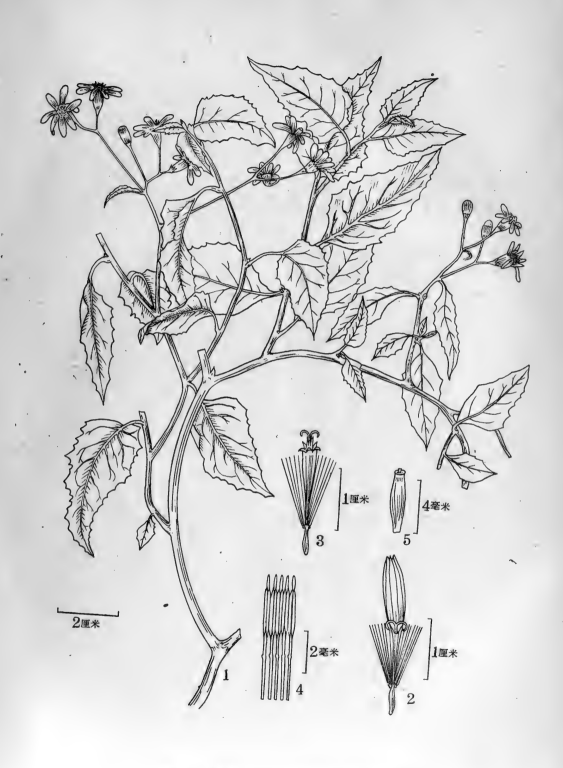


图161: 千里光 Senecio scandens Buch.-Han. 1.花枝 2.舌状花 3.筒状花 4.雄蕊 5.果实

## 湖南連翹

来源:本品系金絲桃科 (Hypericaceae) 植物湖南連翘 Hypericum ascyron L。的干燥全草。全州县市售"王不留行"即本品。

产地: 全州县。

植物形态及生药形状:多年生草本,高可达1米,茎直立,具四稜,全体无毛。叶对生,无柄,基部抱茎,披針形,全緣,先端漸尖,具透明腺点,长5—6.5 厘米,寬1.5—2 厘米,两面均呈綠色,有时带紫紅色。花一至数朵,頂生或成聚繖花序,大形,径約4厘米,呈金黄色;萼片五枚,卵形,大小不等;花瓣五枚,狹倒卵形,稍偏斜而旋轉;雄蕊多数,作五束排列,与花瓣片相对生,花絲短于花柱,葯黄色,背着葯;子房上位,花柱五枚,偶有六枚的,胚珠倒生。蒴果卵圓形,通常五室,每室含多数細小种子。成熟种子細柱形,褐色,表面有网紋。花期六至七月。果熟期八至九月。

采制: 果熟期采集全草, 晒干即可。

效用: 我区全州县以本品充石竹科"王不留行"用,有誤。江苏南京民間 用全草 煎水服,治头痛、吐血,平肝火等;种子泡酒服,可治胃气痛。

剂量: '酌量。

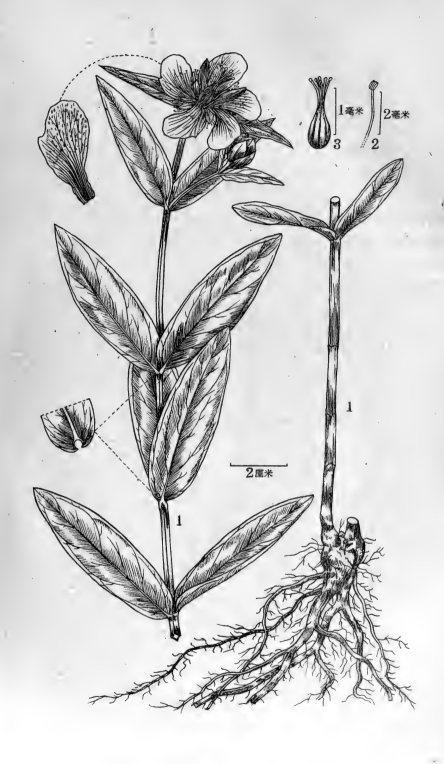


图162: 湖南連翘 Hypericum ascyron L. 1.植物全形 2.雄蕊 3.雌蕊

# 金錢草

別名: 假花生。

来源: 本品系豆科 (Leguminosae) 植物金錢草 Desmodium styracifolium (Osb.) Merr。的干燥全草。本区市售金錢草即系本品。

产地。全区各地均有野生。

植物形态:多年生亚灌木状草本,平臥或近直立,高可达1米。主根明显而伸长,径3—4毫米,灰黄色,須状根紅細。茎圓柱形,有分枝,柔軟,紅維質,不易折断,表面青綠色,密被黄棕色扩展的毛茸。叶螺旋状互生,小叶一枚,三枚的少見,近革質,厚,圓形,长1—4.5厘米,寬1.5—5.5厘米,全緣,先端圓或微凹入,基部狹心形,上面无毛,綠色,下面密被伏貼的灰白色毛茸;叶柄长1—2.5厘米,基部略膨大,密被黄色、扩展毛茸;托叶向上复貼于茎上,披針形,錐尖,黄綠色或灰紅棕色,上面无毛,光滑,下面密被短毛。总状花序頂生及腋生,极稠密,长約2.5厘米,苞片闊卵形,被毛,先端突尖;花柄綫形,长2—3毫米;萼齿披針形,长約为萼筒二倍,被粗毛;花冠紫紅色,长約4毫米。夹果长1—2厘米,闊約3毫米,被短毛,腹縫綫直,背縫綫齿牙状,有夹节三至五个。花期九至十月,亦有少数在六月开花的。

本品多生于平原、丘陵的荒草丛中。

采制: 終年可采,将采回的金錢草晒干即可。

生葯形状:商品通常仅有地上部分,少数亦有带根的。茎枝呈圓柱形,直径 1—7 毫米,外面密被黄棕色毛茸,干燥,品質脆,易折断,断面外层灰黄色,向 內 为 疏 松、白色的髓部。叶皴褶,易自叶柄处脱落,上面灰綠色,下面密被灰白色毛茸,侧脉互生或对生,七至十三对。托叶灰黄色至灰紅棕色。根呈灰黄色或灰褐色,表面有微細級皺紋,断面不平坦,灰白色。商品是否带有花果,須視采收季节而定。

性味: 味甘淡, 性平无毒。

效用: 清虚热,降火,利水通淋。治砂淋有小效。民間用治小儿疳积。

剂量:一日量1-3两。

鑑別:据文献記載,目前区內外市售的金錢草还有四种:①四川"大金錢草":报春花科植物,学名为 Lysimachia christinae Hance.②四川"小金錢草":旋花科植物,学名为 Dichondra repens Forst.③江西"金錢草":繖形科植物,学名为Hydrocotyle sibthorpioides. Lam. var. batrachium. (Hance) Hand.-Mazz.④江苏"金錢草":唇形科植物,学名为 Glechoma hederacea L.使用时宜注意区分。

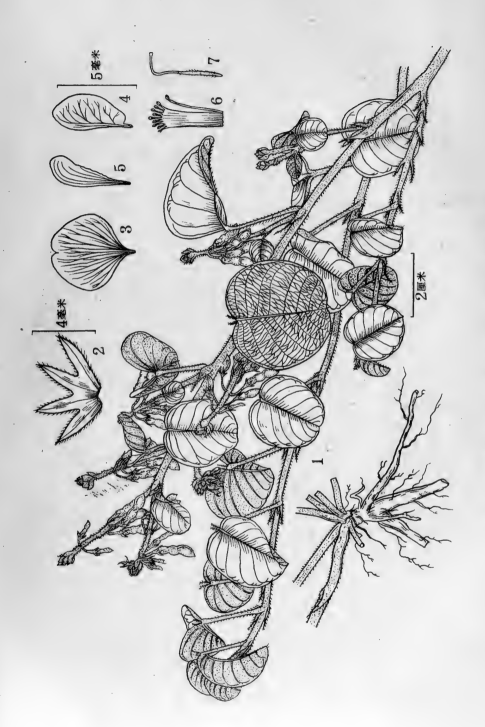


图163; 金錢草 Desmodium styracifolium (Osb.) Merr. 1.植物全形 2.專 3.蔗獭 4.翼瓣 5.龙骨瓣 6.雄蕊 7.雌蕊

# 石 龙 芮

別名: 野堇菜, 水堇菜, 黄花菜。

来源:本品系毛茛科 (Ranunculaceae) 植物石龙芮 Ranunculus sceleratus L. 的新 鮮地上部分。

产地:全区各地均有野生。

植物形态及生药形状: 二年生草本,地下密生白色須根。茎高 30—40 厘米,綠色,上部有浅級稜。叶柔軟,无毛,单叶互生,生于茎下部的三深裂,裂片楔形,每一裂片再三浅裂,边緣近先端部分具鋸齿,基部全緣,生于茎上部的三全裂,裂片呈长椭圆形,先端短尖;叶柄长度由下向上逐漸減短,茎基部的可长达 14 厘米,上部的几无柄,叶柄背面呈半圓形,腹面呈浅槽状,基部扁闊,两侧有白色薄膜。花頂生或与叶对生,两性,花柄长 1—2 厘米; 萼片五枚,淡黄綠色,卵圆形,先端短尖,开放时間向外倒展;花瓣五枚,长圆形,黄色,有細脉紋,基部有一腺体;雄蕊多数,花絲紅細,花葯黄色;子房上位,心皮多数,集生于膨大的花托上,呈长圆形,花柱缺如,柱头斜生。瘦果扁圓形,直径約 1 毫米。花期十二月至翌年四月。果期三至五月。

采制: 四季均可采新鮮品供葯用。

性味: 味微辛, 性溫有毒。

效用: 民間搗汁涂蛇蠍毒及痈肿, 叉用以洗馬疮。

剂量: 外用酌量。



图164: 石龙芮 Ranunculus sceleratus L. 1.植物全形 2.花 3.果实(聚合果)

# 野甘草

別名: 假甘草, 土甘草, 假枸杞。

来源。本品系玄参科 (Scrophulariaceae) 植物野甘草 Scoparia dulcis L. 的全草。

产地。为本区习見的野生植物,喜生于荒地及村边墙角旁。

植物形态:草本或亚灌木状,直立,高30—80厘米,全体光滑无毛。根粗壮,圆柱形。茎下部木質化,圆柱形,下部及小枝有纵稜,綠色。单叶对生或三叶輪生,披針形至椭圆形或倒卵形,长1.5—3厘米,寬8—12毫米,先端短尖,基部漸狹成一短柄,边緣有鋸齿,近下部全緣。夏初叶腋生白色小花,甚小,单生或成对,花柄秆弱,长4—8毫米,萼片四枚,卵状矩圆形,长1.5毫米,綠色;花冠輪状,直径4—5毫米,四枚,椭圆形,长2—3毫米,先端鈍圆,基部連合,其上着生多数白色細长絨毛;雄蕊四枚,花絲长約1.5毫米,几乎等长,着生在花的喉緣,花葯黃綠色,內向;雌蕊一枚,花柱細长,約2毫米,近柱头部淡紫色,柱头盘状,子房球形。蒴果球形,花柱宿存,熟后开裂,內含多数細小种子。

采制: 連根拔起, 洗净泥沙, 晒干即得。本品四季可采, 亦有用新鮮全草者。

生药形状: 干燥品茎呈黄綠色,細枝有細条紋,光滑无毛,叶多卷縮,蒴果小球形,干燥后多开裂,散出极小粉状种子。主根圓柱形,平直或带弯曲,往往分生側根,再生細根,主根长10—15 厘米,根头部直径約8毫米,中部径約5毫米,表面淡黄色,有細級皺紋。質地坚脆,断面破裂状,淡黄綠色,皮部甚薄,木部髓綫較清晰。

性味: 味甘, 性平。

效用:民間用全草煎湯內服,可退热袪风;又可解木薯中毒。

剂量: 酌量。

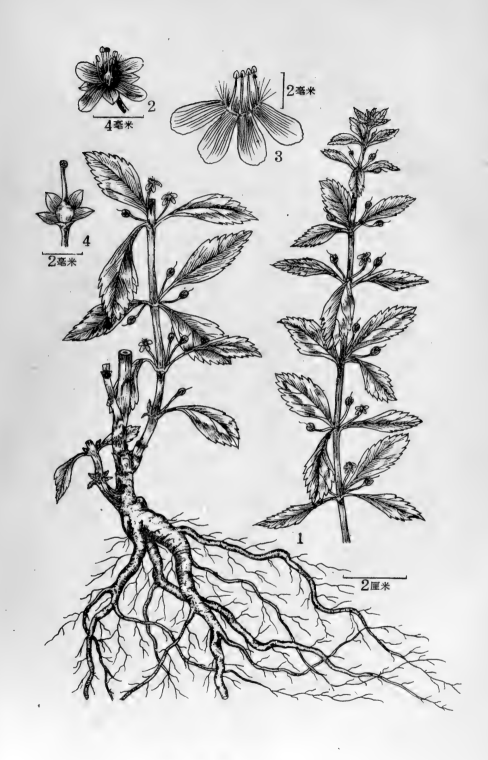


图165: 野甘草 Scoparia dulcis L. 1.植物全形 2.花 3.剖无花冠,示雄蕊着生的位置 4:雌蕊

## 榎 草

別名: 叶里藏珠。

来源: 本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物榎草 Acalypha australis L. 的干燥全草。

产地:全区各地均有,为田間溪旁常見的野生植物。

植物形态:一年生草本,高可达50厘米。茎直立,有細条紋,暗褐色,圓筒状,下部分枝,均密被白色柔毛,尤以幼茎或幼枝更密。单叶互生,卵状菱形或椭圓形,长2.5—8厘米,寬1.5 3.5厘米,先端漸尖,基部楔形,边緣具鈍齿,上面深綠色,下面浅綠色,叶脉三条基出,細脉横出,背面隆起,多显皺縮;叶柄长1—2厘米。花单性同株,雄花与雌花皆无花瓣,雄花极小,生于长不及2毫米的苞片腋內,萼四枚,黄綠色,微紅,甚薄,裂片鑷合状排列,雄蕊八至十六枚不等,着生于隆起的花柱上,花絲分离;雌花生于雄花之旁,埋藏在叶状大苞片中,长約1厘米,合时如蚌,展开时腎形,边緣有鈍鋸齿,基部心脏形。蒴果小,球形,被粗毛,埋在苞片中,故有"叶里藏珠"之名。

采制: 初夏連根拔起, 洗净泥沙, 阴干即得。

生药形状: 干燥品为黄綠色的短小全草,根自根茎处須状分出,茎灰棕色,有枞皺紋,下部有小分枝,質坚脆,折断面裂片状,黄白色,中心有疏松的白色髓部。叶多卷縮或部分破碎,暗綠色或黃綠色,果实大小如谷米,黃綠色,埋于苞片中。

性味: 味淡涩, 性平。

效用: 民間用全草煎水, 冲黄糖治疗痢疾。

剂量:一日量新鮮品2两,干品減半。

禁忌: 肝郁者愼用。



图166: 榎草 Acalypha australis L. 1.植物全形 2.果实 3.种子

### 杜 衡

別名. 馬蹄香, 土細辛。

来源:本品系馬兜鈴科(Aristolochiaceae)植物杜衡 Heterotrapa forbesii (Maxim.) Maekawa.的干燥全草。

产地: 富鍾县。

植物形态及生药形状:多年生小草本,高約10厘米,地下有根茎,侧生多数須根,径約1.5毫米,黄白色,有佳适香气。地上茎极短,約1厘米,具密节。叶自短茎抽出,通常一至二片,也有二片以上的,馬蹄形,基部心脏形,肉質,較肥厚,长可达8厘米,寬可达6厘米,先端圓,上面可見大块的云絮状白斑,下面微带紫色,叶柄长約10厘米,淡紫堇色,一面微凹,疏生白色細柔毛;十二月至翌年二、三月自叶柄基部开紫堇色花,肉質,鈡状,花冠缺如;萼上部三裂,裂片密生黄紫色毛茸,花喉处有杯环状突起,筒內面有显著的环和网眼状紋理,深紫色。雄蕊十二枚,花絲很短,約5毫米,围繞花柱而生,一輪;雌蕊由六个心皮組成,柱头六裂,高出雄蕊;子房膨大成杯状,六室,中軸胎座,每室含倒生胚珠約五枚。

采制: 冬季挖取全株, 洗去泥沙, 扎成小把, 风干即可。

性味: 味辛, 性溫, 无毒。

效用: 通經, 散寒, 祛痰, 利尿。治咳逆气喘、水肿及頸間蜒瘤等。

剂量:一日量0.5-1錢。

禁忌: 无风寒实邪者忌用。

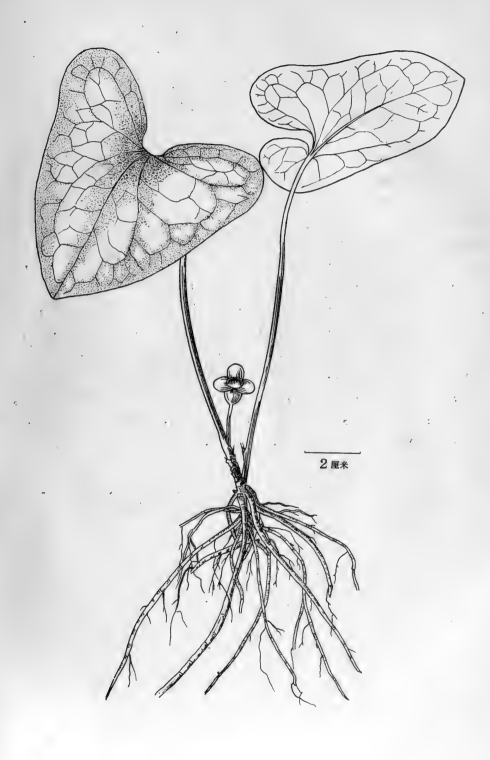


图167: 杜衡 Heterotropa forbesii (Maxim.) Maekawa.

## 魚 腥 草

別名: 戢菜, 菹菜。

来源: 本品系三白草科 (Saururaceae) 植物魚腥草 Houttuynia cordata Thunb. 的全草。

产地。全区各地均有野生。

植物形态:多年生草本,下部茎匍匐地上,节上生須根;上部茎直立,紅色,高30—90 厘米。叶互生,闊心脏卵圓形,頂端漸尖至长尖,长4—9 厘米,寬3.5—9 厘米,全緣,上面深綠色,老时微带紫色,背面淡綠色,或带紫紅色;叶柄长3—5 厘米,基部与托叶連生、抱茎。穗状花序伸出茎的上端,长2—3 厘米,与叶对生;总梗长1.5—3 厘米,上端具白色总苞四枚;花小甚密,无花被,苞片一枚,披針形;雄蕊三枚,长約3毫米,花葯类白色,花絲长二倍于花葯;雌蕊卵形,柱头三歧。蒴果,頂端开裂。种子卵形,有条紋。全株具有魚腥臭,故有"魚腥草"之称。喜生于阴湿的池旁树蔭下或背阳的房舍旁。

采制, 采取地上部分, 洗净泥沙, 晒干即可。民間常取新鮮的全株或叶作葯用。

生药形状: 干燥的全草, 叶多皴縮卷曲, 或部分脱落, 叶片黄綠色或暗紫色, 以手搓之具魚腥臭。茎暗紫色或具有干縮糾細紋, 节很明显, 匍匐茎上往往带有細根。

性味: 味淡, 气腥, 性凉无毒。

效用:民間用作解热清毒,治痈疮肿痛、痔疮脫肛、肺热咳嗽、热毒癍痧、疟疾等症。 外用治痛肿瘰癧、痔瘻脫肛、蛇虫咬伤等。最近有以全草煎服,治大叶性肺炎,有良好效果。 剂量:生用一日量1—2两。外用酌量。

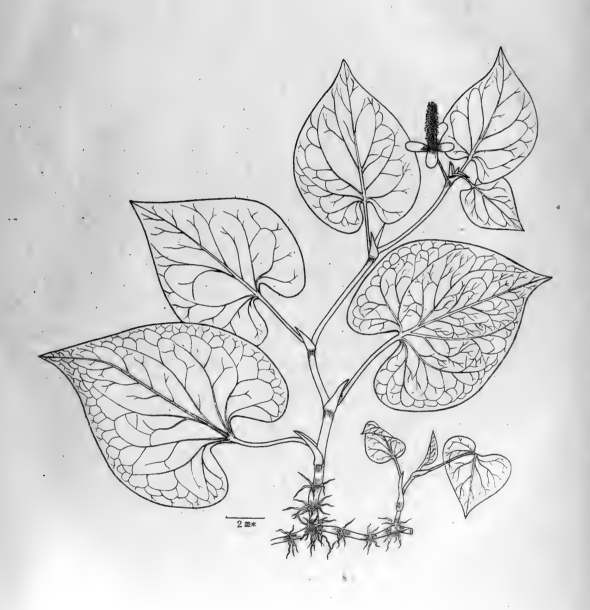


图168: 魚腥草 Houttuynia cordata Thunb.

## 三 白 草

別名: 水蓮藕, 白蓮藕。

来源:本品系三白草科 (Saururaceae) 植物三白草 Saururus chinensis (Lour.) Baill. 的干燥枝叶及地下根茎。

产地、全区各地均有野生。

植物形态: 多年生草本。地下茎細瘦横走,其上生須状小根; 茎直立,高 30—70 厘米,有細条紋,无毛。叶互生,具柄,长 1—3 厘米,无毛,表面有条紋; 叶长卵圓形或椭圓形,长 5—12 厘米,寬 2—6 厘米,頂端尖或长尖,全緣,基部心形,五脲基出,秃净,綠色,茎端花序下的叶二片或三片,开花时常为白色。总状花序頂生,与叶对生,五至八月开花,花序柄与叶柄均被有短毛,花苞倒披針形,长約 2毫米,边緣生細毛;花两性,无花被;雄蕊六枚,花絲与花葯等长;雌蕊一枚,子房圓形,表面有小圓块状突起,柱头四歧,向外反卷。蒴果熟后頂端开裂;种子圓形。本品多生长在有瘀泥的溪沟边。

采制: 挖掘地下根茎,除净泥沙,阴干即可,地上部晒干后亦可作药用。

生药形状: 干燥的全草黄綠色,叶多卷縮,茎暗棕色,有明显的节,表面呈級向条紋。根茎横走,节結較大,多从此抽茎;围繞节結着生众多的須状根,状若藕須,故本品有"水蓮藕"之称。干燥根茎,質坚甚脆,断面顆粒性。

性味: 味甘辛,性寒有小毒。

效用: 消痰破癖,除积聚,利大小便。治水肿脚气,敷疔肿。民間常用治妇女白带及疹 气等。

剂量: 一日量 0.5-1 两。



图169: 三白草 Saururus chinensis (Lour.) Baill. 1.植物全形 2.花放大后,示雄蕊及雌蕊

## 薺 菜

別名: 薺。

来源: 本品系十字花科 (Cruciferae) 植物薺 Capsella bursa-pastoris (L.) Medic. 的全草。

产地:全区各地均有野生。

植物形态及生葯形状: 二年生草本,高 10—25 厘米; 茎直立,綠色,分枝,具有白色单一或分枝的細柔毛。根生叶丛生,放射状,平鋪地面,长約 10 厘米,羽状分裂,两侧的裂片浅裂,或作不規則的粗鋸齿状,頂端的裂片呈三角或卵状披針形;叶柄具狹翅,上部叶互生,披針形,无柄,抱茎,两侧呈耳形,边緣有缺刻或鋸齿,两面有細柔毛,或无毛。总状花序頂生或腋生,长5—20 厘米; 花萼四枚,綠色,平展; 花瓣四枚,白色,倒卵形,长2毫米,先端鈍形或作波状,基部漸狹,呈短爪状; 雄蕊六枚,四长二短,二短蕊基部各具二个腺体; 雌蕊一枚,子房上位。短角果,扁平,或三角状倒心脏形,熟时,果盖由下而上裂开,横隔膜居中,質薄,色白,两边着生两列种子; 种子細小,为长椭圆形。

**采制**:初春开花时采集全草,除净根部泥沙,晒干即得。新鮮全草亦可直接供药用。 性味:味甘,性平无毒。

利量: 一日量 0.3-1 两。

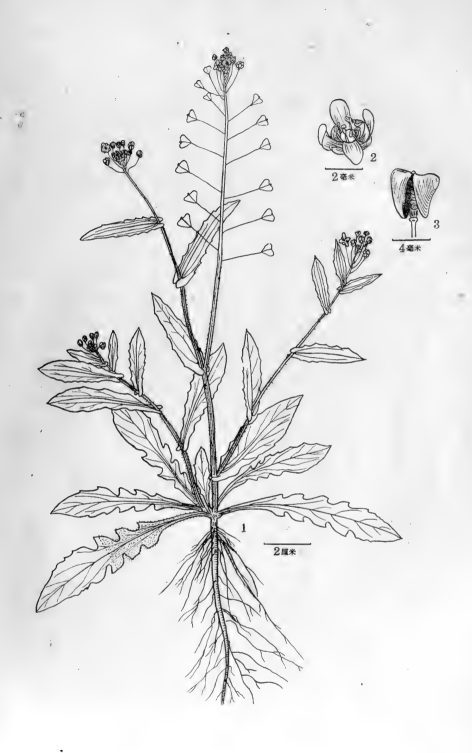


图170: 薺 Capsella bursa-pastoris (L.) Medic. 1.植物全形 2.花 3.开裂的果,示种子着生位置

## 倒 鈎 草

別名: 土牛夕, 倒吞舌, 倒勒草。

来源:本品系莧科 (Amaranthaceae) 土牛夕 Achyranthes aspera L. 的根部或其全草。

产地, 我区各地郊野均有分布。

植物形态及生葯形状:一年或二年生直立草本,高約1米,多分枝,披散。須状根新鮮时黄白色,径約2—3毫米,弯曲,分叉,表面常有瘤状突起,質地柔韌不易折断,断面纤維質,白色。茎呈圓柱形,紫紅色,径可达1厘米,光滑无毛,常有黄褐色纵行紋理,节明显而膨大。幼枝略显四方形,有纵稜,青綠色或紫紅色,被短毛。叶呈矩圓状倒卵形,橢圓形或倒卵形,全緣,先端漸尖,基部狹,长3—10厘米,寬1—4厘米,两面密被伏生毛茸,穗状花序頂生,延伸,长4—15厘米;花綠色,长約4毫米,芽时直立,开放后倒反而紧貼于花軸,故有倒鈎草之名;小苞片二枚,錐尖,坚挺,通常較萼略短,基部两侧膜質,透明,全緣;雄蕊五枚,丁字葯,花絲紫紅色,退化雄蕊睫毛状,围于子房四周;子房倒圓錐形,花柱单一,柱头稍膨大,但不分裂。花期夏秋間至翌年春季。

采收:民間随用随采。

性味: 味苦辛, 性寒。

**效用**:本区民間用根或全草利小便,清血,消毒,治疗紅白痢疾,也有用来治疗喉疾的。 广州作跌打、损伤、壮筋骨、散血、止痛、理脚气用。

剂量: 內服一日量2-3錢。

禁忌: 体虚, 血崩及孕妇忌服。

鑑別:据文献記載,广东治疗白喉的土牛夕,为菊科植物兰草 Eupatorium chinense L。 另外本区百色专区还有一种叫土牛夕的生 葯,系石 竹科 植 物,学名为 Brachystemma calycinum D. DC.。



图 171: 土牛夕 Achyranthes aspera L. 1. 植物全形 2. 花 3. 小苞片 4. 剥去小苞片及花萼的花 5. 雌蕊

## 旱 蓮 草

別名: 鱧腸,黑头草,白花蓋蜞草,黑墨草,古城墨。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物鱧腸 Eclipta alba L. 的干燥全草。

产地。全区各地均有野生。

植物形态:直立或匍匐状草本,被白色倒生粗糙毛,茎柔弱,多分枝,綠色,有时带淡紫色,长30—50 厘米,单叶对生,椭圆状披針形,先端短尖,基部楔形,边緣具稀疏的細鋸齿,长1.5—3.5 厘米,寬5—11 毫米,主脉下面突出,侧脉上面不显,下面近基部的一对較显,叶柄极短,扁闊。头状花序腋生或頂生,一至三个,通常多为一个,花序柄长1—2.5 厘米;花托扁平,托片綫形;总苞片二列,每列四至五枚,外列苞片长卵形,先端急尖,外面被粗糙毛,内面无毛,有三条纵脉紋,内列苞片較小,外面被短毛;花白色,異形,舌状花生于花序的边緣,二輪,雌性,舌片狹长,先端圓錐或浅裂,外面被柔毛,花柱伸出,柱头分叉,子房近矩形,上部稍寬,略扁,白色,頂端綠色,被短柔毛;管状花两性,花冠四裂,外面被柔毛,雄蕊四枚,着生于花冠管内面,雌蕊柱头分叉,略伸出花冠外,子房矩形,略扁。瘦果棕黑色,长約2毫米,倒卵形,略扁,表面有瘤状突起,两侧具稜角。花期三至六月。果期四至七月。

渐鮮植物折断后,放置片刻,断面即轉呈黑色,故有"黑墨草"之称。

采制: 四季均可采集, 晒干即得。

生药形状: 干燥的全草呈紫黑色,长30—60 厘米。根細长,表面深褐色。茎表面具纵稜,被粗糙毛,节处略膨大,質稍柔靱,断面纤維性。叶褐綠色,皴縮,卷曲,叶脉下面突出。头状花序具短柄,花呈深黄色,果多脱落,花托扁平,上有綫形的托片,总苞片多卷曲,围于花托边緣。

性味: 味甘酸, 性凉。

效用: 补腎阴,鳥須发。为滋阴、解热毒及止血葯。

剂量:一日量2-4錢。

葉忌: 凡阴虚,胃寒,便泻者禁用。



图172: 鹽腸 Eclipta alba L. 1.花枝 2.根 3.舌状花 4.管状花

# 淡竹叶

別名: 山鸡米, 山鸡谷, 山冬, 地竹, 野麦冬。

来源:本品系禾本科 (Graminae) 植物淡竹叶 Lophatherum gracile Brongn. 的干燥全草。

产地: 本区各地山野均有出产,以横县、平南、贵县、邕宁、武鳴等县产量較大。

植物形态:多年生直立草本,高50—100厘米,茎节明显,节間呈黄色。根状茎木質化,須根通常为黄白色, 纤維性, 先端常有肥大部分, 形似麦門冬的块根。叶互生, 广披針形, 长6—12厘米, 寬1.5—3.5厘米, 先端漸尖, 基部圓形, 左右不等, 无柄, 或基部漸窄成一长达10毫米的短柄, 連于叶鞘上, 边緣具有多数短刚毛, 叶两面光滑或有小刺毛, 具平行 脉, 纤有明显的小横脉, 叶鞘包杆較松, 外面有級条紋, 边緣有白色刚毛。圓錐花序頂生, 长約为全植物的一半或 1/3,分枝稀疏, 小穗披針形, 长不及1厘米, 柄极短, 穎矩圓形, 先端鈍, 边緣膜質, 第一顆較第二顆短, 在二顆內最下的一花为两性, 子房卵形, 花柱二, 柱头羽状, 果实穎果, 紡錘形。

**采制**: 夏末开花前,割取嫩枝,将根捆扎成束,晒干即得。亦有采取地上部枝叶,切成 段者。

生葯形状: 成束的淡竹叶淡綠色或灰綠色,单片叶广披針形,多呈卷縮状,質地甚輕。 切成段的枝叶,枝梗呈細圓柱状,淡黃綠色。

性味: 味甘淡, 性凉无毒。

效用: 清热利尿。治一般热病、心煩口渴、胃热呕吐、鼻衄、小儿高热抽搐及煩躁多 啼、小便短涩等症。

剂量:一日量1-3錢。

禁忌:小便过多者愼用。

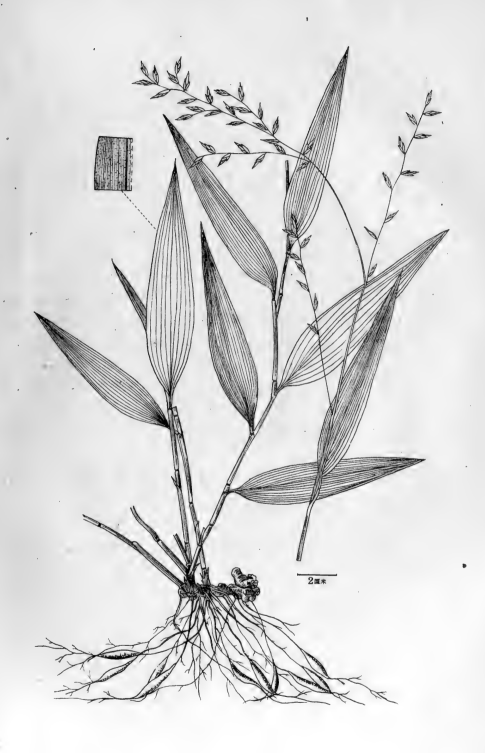


图173: 淡竹叶 Lophatherum gracile Brongn.

#### 

別名: 野莧, 野勒莧。

来源: 本品系莧科 (Amaranthaceae) 植物刺莧 Amaranthus spinosus L. 的全草。

产地: 全区各地均有野生, 习生于村边路旁和湿洼丛草中。

植物形态及生药形状:多年生直立草本,长40—80厘米,茎紫紅色,光亮,上端柔軟,下部多分枝。单叶互生,矩圓状卵形,或椭圓状披針形,长2—6厘米,寬1—3厘米,先端 鈍圓微凹,有芒刺,全緣或微波状,上面深綠,厥陷下,背面淡綠,厥凸起,羽状厥,六至八对,叶基楔形,具长柄,长1—3厘米;每一叶柄两側生針刺二至四枚,嫩时綠色,老时变黄,长約1厘米,坚硬鋒利。花穗頂生为稠密穗状,腋生呈球状,穗状花序柔軟下垂,长5—10厘米,淡綠色微带紅,花单性,上端为雄花,下端为睡花,花小;雄花苞片五枚,匙形,边 綠带有紫色,中肋綠色,雄蕊五枚,花絲甚短,黃綠色,花葯內向,淡黄色;雌花淡紫色,苞片五枚,广卵形,淡紫色,中肋綠色,与雄蕊苞片无差別。子房瓶状,无花柱,柱头羽状分叉,二至三裂。果实瘦果,內含黑色种子一枚,質坚光亮。

采制: 連根拔起,除淨泥沙,即可应用; 晒干后,亦可备用。

性味: 味甘, 性凉无毒。

效用: 清热利湿, 利大小腸。治痢疾、大便出血及湿热肚痛。外用可搗烂敷疮。

剂量:一日量1-2两。

禁忌: 虛痢日久, 孕妇忌服。

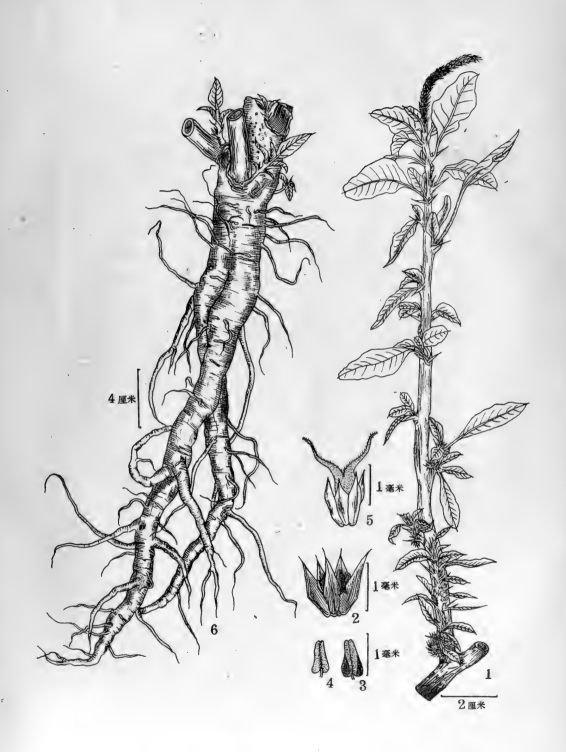


图174: 刺莧 Amaranthus spinosus L. 1.花枝 2.雄花 3.雄蕊側面覌 4.雄蕊背面覌 5.雌花 6.根

## 

別名, 草鞋根, 蒲公英, 地胆头, 苦地胆。

来源: 本品系菊科 (Compositae) 植物地胆草 Elephantopus scaber L. 的全草。

产地:全区各县普遍分布,为习見的野生植物。

植物形态及生药形状:多年生直立草本,高13—40 厘米,粗糙。根茎短,丛生多数須状根,新鮮时黄白色,干燥后灰黄色,叶多根生,匙形或矩圓状倒披針形,通常长3—10 厘米,也有长至16 厘米,寬1—3.5 厘米,先端鈍或短尖,基部漸狹,边緣稍具鈍鋸齿,缺叶柄,两面均被伏生的灰白色粗毛,以叶脉、叶緣及叶基处最多,羽状网脉,下面凸出。基呈二歧分枝,枝小、硬直,綠色或微带紫紅色,密被伏生粗糙短毛,茎叶少而小,互生。头状花序,有小花四朵;成束,生于枝頂,被三枚卵形至矩圓状卵形,长1—1.5 厘米、寬5毫米的叶状苞片所包围,苞片內外两面均被粗毛,內面較稀少,有时近秃净;头状花序在每一花束內多个,紧挤;总苞二列,披針形,先端銳尖,边緣膜質,外列总苞长約4毫米,毛少,內列总苞长約8毫米,寬約2毫米,先端紫堇色,被粗短毛,有三条叶脉自基部伸出;花冠淡紫色,长8—9毫米。瘦果有稜,頂端通常有六枚长、硬的刺毛。花期夏秋。

性味: 味苦, 性寒无毒。

效用: 清热解毒。民間用全草治痧气热病,或搗烂敷热疮,又煎湯熏洗兼內服及治眼睛 上膜。

剂量: 酌量。

禁忌、寒症勿用。

鑑別: 梧州专区用本品充菊科蒲公英 Taraxacum officinale Wiggers 用, 两者区别 迥然, 易于区分。

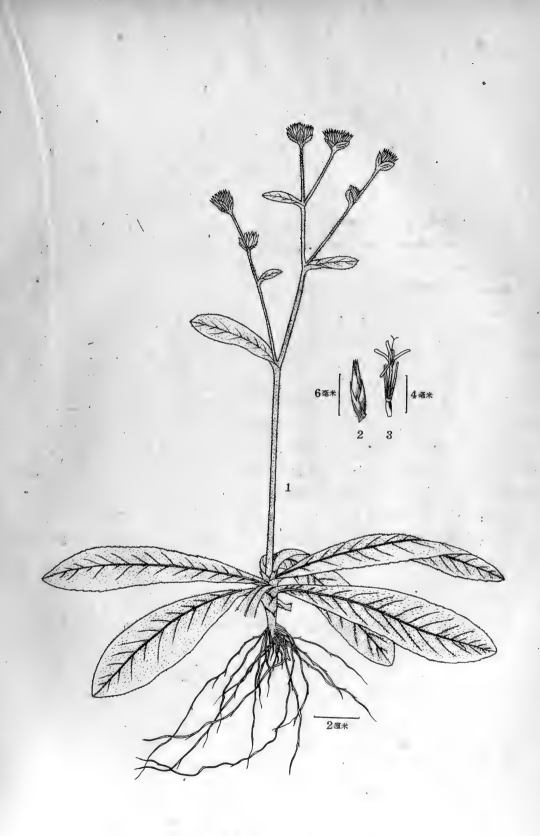


图175: 地胆草 Elephantopus scaber L. 1.植物全形 2.头状花序 3.花

## 百步还魂

別名: 还魂草。

来源:本品系三白草科 (Saururaceae) 植物百步还魂 Gymnotheca chinensis Decne 的新鮮全草。

产地:田阳、恭城、凌乐、武鳴、桂平、上林、德保、宾阳等地有产。

植物形态及生药形状: 蔓生草本,全株有腥味,光滑无毛,茎軟弱,具节,呈圓柱状,一側有浅紭沟,干时表面具纵稜。叶紙質,单叶互生,寬卵形,先端短尖,基部耳状心形,边緣全緣、呈波状,长2.5—6厘米,寬2.5—6.5厘米,掌状网脉,叶脉上面下陷,下面突出,主脉五条由叶基伸出,中央三条于叶尖会合;叶柄长2.5—4厘米,扁圆形,腹面具纵槽;托叶膜質,与叶柄合生,基部半抱茎,长度約为叶柄的1/2。花聚成穗状花序,与叶对生,花序柄长3—3.5厘米,略扁;花小,白色,两性,苞片一枚,倒卵形,先端二至三裂,通常二裂,裂片短三角形;花被缺如;雄蕊六枚,上位,花絲粗短,花葯二室,黑色,纵裂;心皮四枚,合生为一室,四侧膜胎座,上生多数胚珠,花柱四枚,絲状,內面为柱头,略向外展。果实含多数种子。

采制:一年四季均可采用,民間多取用新鮮的。

效用:民間用敷跌打損伤。



图176: 百步还魂 Gymnotheca chinensis Decne. 1.植物全形 2.花

## 地桃花

別名: 肖梵天花, 痴头婆, 野棉花, 粘油子, 羊带归, 虱痲头。

来源. 本品系錦葵科 (Malvaceae) 植物肖梵天花 Urena lobata L. 的全草。

产地:全区各地均有野生。

植物形态:亚灌木状草本,茎直立,有分枝,高达1米,全株被柔毛及星状毛。单叶互生,下部的叶較大,心脏形或近圓形,上部的叶較小,椭圓形或近披針形,长3—8厘米,寬1—6厘米,基部近圓形、心形或楔形,先端短尖,边緣具細鋸齿,有时三至五浅裂或具角,上面綠色,下面淡綠色,掌状网脉,五至九条由基部伸出,叶脉两面突出,下面突出較显著,中央的叶脉下面近基部有一个腺体;叶柄长2—6厘米;托叶二枚,綫形,早落。花两性,一至数朵頂生或腋生,花柄极短,长約5毫米;副萼五裂,裂片长三角形;花萼五裂,裂片較副萼小,且与之互生,两者表面均被星状毛;花瓣五枚,粉紅色,呈椭圓形,基部与雄蕊管相連合;雄蕊合生,花絲連成管状,包围于雌蕊外側,管口具浅齿,花葯紫紅色,一室,着生于管的上部;雌蕊一枚,花柱圓柱状,先端十裂,柱头头状,紅色,被短毛,子房五室,外被短毛,每室有胚珠一粒。蒴果扁球形,似向直径約5毫米,横向直径約8毫米,自中軸分裂成五,副萼宿存,每一分蒴呈球状五等分的楔形,腹面稜形,左右两侧扁平,背面弧形隆起,具細毛和鈎刺,鈎呈星状,果皮厚膜質。种子一粒。花期五至十二月。果期六月至翌年一月。

采制: 最好在夏秋間采收, 晒干即得。或临时取用新鮮的。

生药形状: 干燥的全草包括根和地上部分。根呈圆柱形,略弯曲,支根少数,上生多数 須根,表面淡黄色,具纵皺紋; 質硬,断面呈破裂状。茎灰綠色至暗綠色,具粗浅的糾紋,密被星状毛和柔毛,上部嫩枝具数条纵稜; 質硬,木部断面不平,皮部富纤維,难以折断。叶多卷曲,上面深綠色,下面粉綠色,密被短柔毛和星状毛,掌状网脉,下面突出,叶腋有宿存的副萼。

性味: 味淡微甘, 性凉无毒。

效用:民間用根及茎治痢疾,叶敷疮及毒蛇咬伤。/

剂量:新鮮品一日量1-2两。干燥品減半。

鑑別: 下列三种植物与本品相似:

- 1.粗叶梵天花 Urena lobata L. var. scabriuscula DC. 叶較闊,被粗毛,下面灰白色。
- 2. 狗脚迹 Urena lobata L. var. sinuata (L.) Gagn. 全体具疏毛,叶三至五深裂,裂片呈倒卵形,中間裂片常較两側的窄,有时沿叶脉有暗色斑紋。
- 3.短毛梵天花 Urena lobata L. var. tomentosa Miq 茎枝密被褐色短茸毛,叶广卵 圓形。

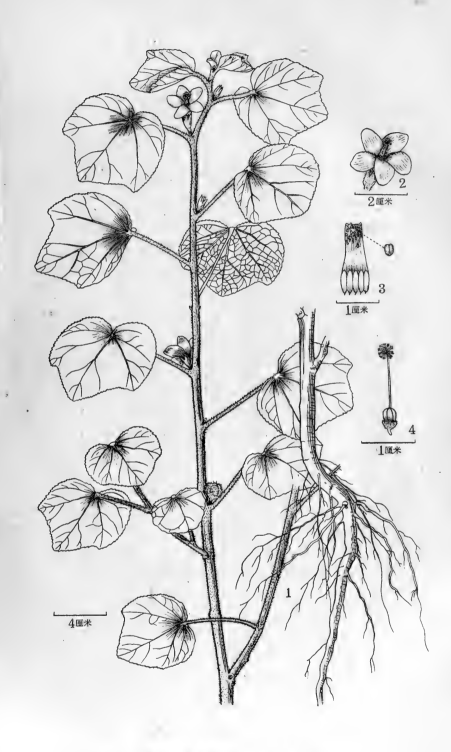


图177: 肖梵天花 Urena lobata L. 1.植物全形 2.花 3.級剖开后的雄蕊管上部着生花葯, 下部示与花瓣相連 4.雌蕊

## 长 春 花

別名: 雁来紅, 日日新, 日日草, 三万花。

来源: 本品系夹竹桃科 (Apocynaceae) 植物长春花 Catharanthus roseus (L.) G. Don. 的全草。

产地:全区各地庭园均有栽培。

植物形态及生药形状: 直立,稍具分枝草本,幼枝褐紅色,具細短毛,茎高达60厘米,基部通常木質化,节处略膨大,每节两侧各有一浅纵沟,由上节叶柄間伸至下节叶腋。单叶交互对生,长椭圆形或近倒卵形,被微毛,有光泽,先端急尖或近圆錐,具短尖,基部闊楔形,全緣,具細毛,略带波状,长5一7厘米。寬2—2.5厘米,主脉两面突出,侧脉仅下面突出;叶柄长約5毫米。花一至二杂腋生,萼五裂,被柔毛,裂片綫形,先端外展,宿存;花冠高脚碟状,裂片五枚,平展,斜倒卵形,上面淡紫紅色,下面白色,花冠管細长,管口环列白色柔毛;雄蕊五枚,着生于管內壁上部,花絲极短;花盘具二个錐形腺体,淡綠黃色;子房上位,心皮二枚,分离,花柱紅細,柱头帽状。蓇葖果长角状,先端尖,略向外弯,二枚合生,长約3.7厘米,腺体宿存。种子多数,細小。花果期全年。

采制:一年四季均可采用。

效用: 有降低血压的作用。

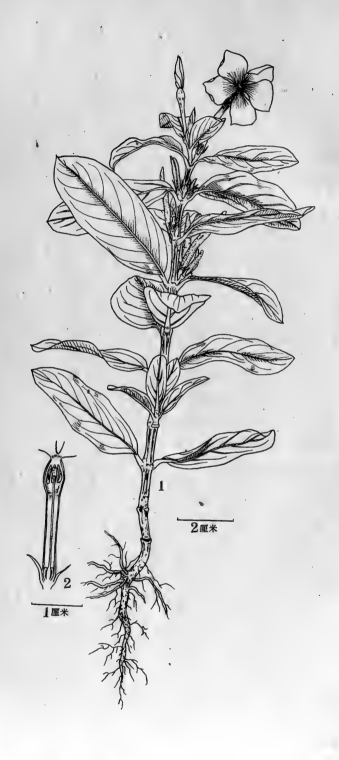


图178: 长春花 Catharanthus roseus (L.) G. Don 1.植物全形 2.花的纵剖面,示雄、雌蕊

## 鬼灯籠

別名: 三角泡, 三角灯籠, 包袱草, 风船葛, 倒地鈴。

来源: 本品系无患子科 (Sapindaceae) 植物倒地鈴 Cardiospermum halicacabum L. 的全草。

产地:全区各地均有野生。

植物形态:攀援草本,长1一3米,茎圆柱形,具纵稜,无毛。叶为二回三出复叶,互生,中央的一枚小叶較两侧大,小叶长椭圆形或长椭圆状披針形,两端渐尖,边緣浅裂,有时中央的一枚边緣为全緣,叶脉两面突出,被短毛;叶軸两侧具稜翅,总叶柄背面圓形,腹面具浅沟,小叶无柄。繖房花序腋生,花序柄細长而坚,具四稜,最下面的一对花柄发育成卷須;花小,白色,杂性;两性花的花萼四枚,綠色,外面二枚較小,闊卵形,內面二枚較大,匙形;花瓣四枚,略不相等,倒寬卵形,內面各有一枚鱗片,其中两枚鱗片扁平,白色,花瓣状,另外两枚鱗片的上部为黄色,下部有一突起,表面密被白色柔毛,花盘偏于一侧,雄蕊八枚,偏于大花瓣一侧,花絲扁平,不等长,被短毛,花药淡黄色,子房上位,紡錘形,表面具三稜,被柔毛,三室,每室有一粒胚珠,花柱极短,柱头三裂,向外弯曲,略扁,羽毛状;雄花与两性花相似,惟具退化的雌蕊。蒴果膨大呈扁三角形,先端鈍,基部有宿萼,具三稜角,果皮膜質,常被柔毛,胞背开裂。种子球形,黑色,基部有白色心形的假果皮。花期四至五月。果期六至七月。

采制: 夏季割取地上部分, 晒干即得。

生药形状: 干燥的全草弯折成束, 具多数細长的花序柄和叶柄, 黄綠色, 表面被少数細柔毛, 具四条纵稜, 質稍坚, 折断面带纤維性; 叶呈深綠色, 卷曲皺縮, 多破碎不完整, 質脆, 易碎; 花呈淡黄色, 与未成熟的果实附于花序柄頂端,下方有弯曲的卷須,果实多破裂,种子掉落不見, 仅留下膜質的果皮。

效用:民間将其搗烂或煎水,治小儿头疮及水泡疮。

剂量. 外用酌量。

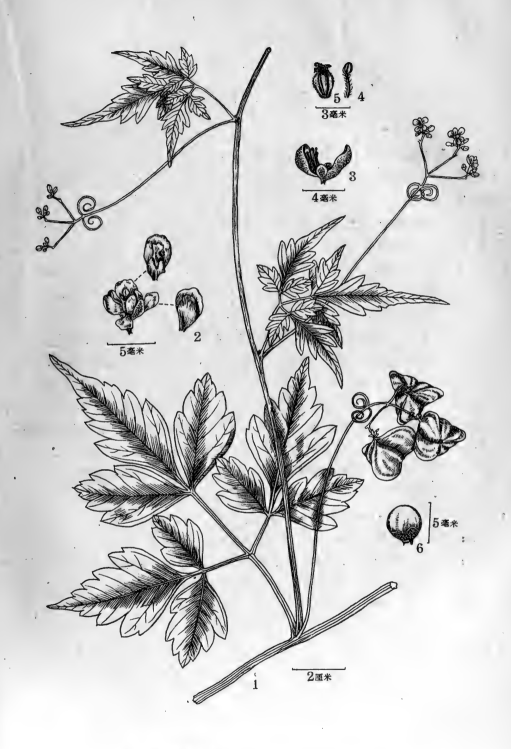


图179: 倒地鈴 Cardiospermum halicacabum L. 1.花果枝 2.花及花瓣內面的鱗片 3.花去花瓣,示花轉及雄蕊 4.雄蕊 5.雌蕊 6.种子

## 玉叶金花

来源:本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物玉叶金花 Mussaenda parviflora Miq. 的根及全草。

产地。全区各地均有野生或家种。

植物形态:常綠蔓茎状小灌木,高約5米;小枝披柔毛。单叶对生,叶膜質或薄紙質,卵状矩圓形或卵状披針形,长4一8厘米,寬2一4厘米,先端漸尖,基部平截或稍偏斜,上面深綠色,有稀疏白柔毛,下面淡綠色,密被白色柔毛,沿叶脉更加显著,叶脉背面隆起,侧脉五至七对,呈羽状排列,延伸近叶的边緣而向前弯轉;叶柄长約5毫米,稍厚而扁,密被淡黄色或白色柔毛;托叶二深裂,长約5毫米,披針形乃至綫形。初夏花簇生于茎端,为稠密的繖房花序,花两性;萼五深裂,裂片綫形,密被白色长毛,长約7毫米,往往有一至二枚扩大成叶状,白色,广卵形或圓形,长3.5厘米,寬3厘米,基出五条脉,柄长約1厘米;花冠金黄色,五瓣,裂片卵圓形,长5毫米,先端有黑色芒刺下弯,花冠管长2一3厘米,喉部有絹絲状冠筒,上端內壁有黄色的毡毛;雄蕊五枚,不露出管口,花絲綫形,棕黄色,长4毫米,拥埋在黄色的厚毡毛中,花絲着生在管筒中部,长約1厘米;雌蕊一枚,花柱綠色,长約6毫米,花柱二歧。浆果球形,长8—10毫米,寬6—7.5毫米。

采制:民間常采用新鮮枝叶供葯用。

生药形状: 主根大多粗直而长,或作不規則弯曲,侧根多数,并有无数細根,表面灰棕色,具不規則級橫裂紋,新鮮时皮部易剝除,內側光滑,富有粘質。

性味: 味涩, 性平。

效用。民間常用枝叶煎水洗疮,有去腐生新之效。根富胶質,搗烂后掺少許砂糖可捕蝇。

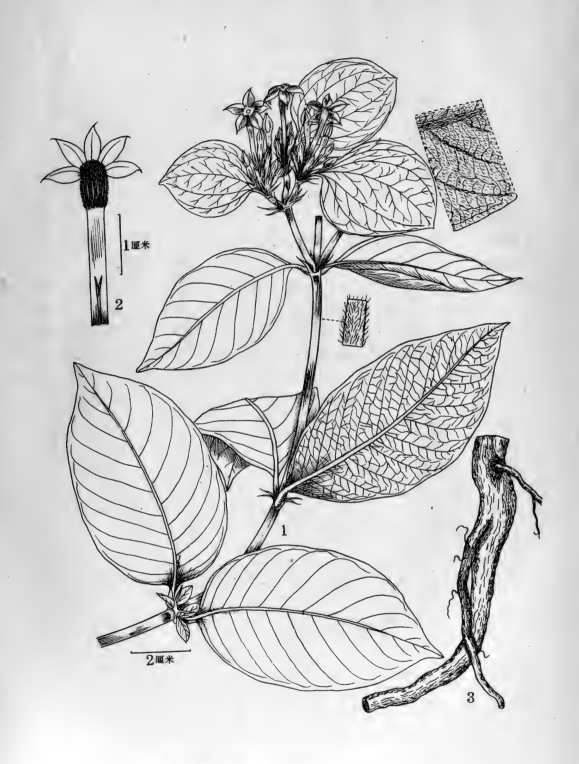


图180: 玉叶金花 Mussaenda parviflora Miq. 1.花枝 2.花的剖面,示雄蕊、雌蕊 3.根

## 雷 公 根

別名: 灯盏菜,崩大碗,酒杯菜,个則錢。

来源:本品系繖形科 (Umbelliferae) 植物积雪草 Centella asiatica (L.) Urban. 的全草。

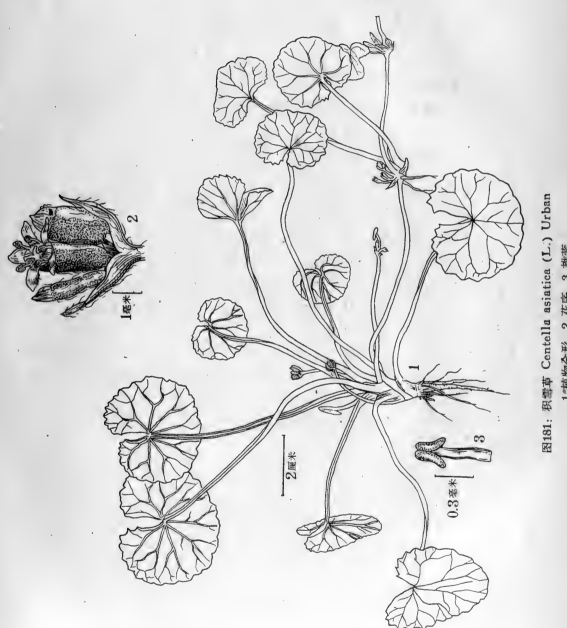
产地、为本区各地郊野、路旁、庭园习見的野生植物。

植物形态及生药形状:多年生草本。茎匍匐,圆柱形,淡綠色或稍带紫堇色,近秃净或稍被短毛,节上生根。叶呈圆形,径1.5—4厘米,基部心脏形,有粗大的鈍锯齿緣,上面綠色,下面色略淡,两面均无毛,叶脉网状,下面微突出;具柄,长1.5—9厘米。花序柄二至四个,聚生节上,圆柱形,长7—13毫米,被毛,有时秃净,淡綠色或略带紫堇色,总苞一枚,卵形,先端鈍,綠色或略带紫堇色,无毛;花无柄,紫紅色,三至六朵聚生于总花柄頂端,呈头状花序,外被两片卵形的小苞片;花萼缺如,花瓣五枚,长不及1毫米;雄蕊五枚,花絲短,綠色,丁字葯,棕黑色;雌蕊一枚,子房扁压,长約3毫米,有网紋,被毛,花柱自基部二裂。花果期四月。

性味: 味甘, 微苦, 性平无毒。

效用: 清热,解毒,利尿,止渴。两广城鎮市售的凉茶中均有本植物。民間用全草洗净 生服,可治湿热肚痛下痢。加生盐捣碎冲开水服下,可治肛門急墜。加二度洗米水及白糖攪 匀服下,可治小便急閉。民間也有充作蔬菜食用的。

剂量: 对症酌量使用。



1:植物全形 2.花序 3.雄蕊

## 猪 殃 殃

別名: 拉拉藤, 小茜草, 小飞揚藤, 紅絲綫, 血見愁。

来源: 本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物豬殃殃 Galium aparine L. 的全草。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态:一年生或二年生草本。根紅色,茎四方,多分枝,蔓状或攀接状,全体密布侧生小刺,易触拉他物,故有"拉拉藤"之称。因猪食之生病,又名"猪殃殃"。叶六至八枚輪生,无柄,膜質,披針状綫形或狹倒卵状矩圓形,长 1—3 厘米,寬 2—6 毫米,先端短,銳尖,似有白色軟刺,中部以下漸狹,边緣及背中脉有侧生小刺,中脉明显,背面突出,緣白色,光亮。聚繖花序腋生,疏散,有花三至八朶或十朶,花序柄略长于叶,长約 4 厘米,方形,紆弱,花甚小,淡黄綠色;花柄长約 3 毫米; 萼管卵形或球形;花瓣四枚,輪状,裂片四枚,卵圓形;雄蕊与花冠裂片同数,花絲短;花盘杯状,子房二室,花柱短二歧。果稍肉質,长 2—3 毫米,直径 3.5 毫米,攀生,有鈎毛。

采制: 割取地上部, 拣除杂草, 晒干即可。

生药形状: 本品为黄綠色或枯黄色的干燥全草,全体具有棘手的倒刺,茎叶多卷縮成团,茎干后坚靱, 紅維性。叶脆, 易破碎。果实往往脫落, 留有繖形的果柄。

性味, 味涩, 性平。

效用:民間用全草煎服,治妇女痛經;又将全草搗烂取汁冲糯米浆,治飞揚疮。

剂量:一日量4-5錢。

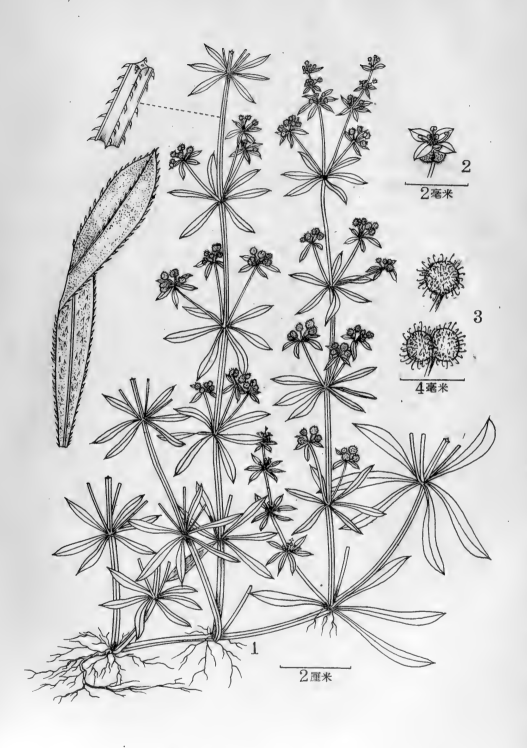


图182: 豬殃殃 Galium aparine L. 1.果枝 2.花 3.果实

## 四塊瓦

別名: 土細辛, 及己。

来源:本品系金栗兰科 (Chloranthaceae) 植物及己 Chloranthus japonicus Sieb。 的干燥全草。

**产地**: 凤山、隆林、平乐、龙胜、永福、凌乐、桂林、資源、恭城、柳江、来宾、柳城、百色等县有野生。

植物形态:多年生草本,全体光滑无毛;根横生,侧根发达,密生如須,故有"土細辛"之名。茎紆細直立,高20—35厘米,具三至五明显的节,每节具鱗片一对,长不及2毫米。茎頂着生四叶,交互对生,成假輪生状,叶柄长約3毫米,叶片椭圓形或卵形,长8—10厘米,宽5—6厘米,先端漸狹呈长尖,边緣有鈍齿,齿端有腺点,基部楔形,上面稍有光泽,下面淡綠色,均无毛,紙質。穗状花序,单出于枝頂,长5—6厘米,花序柄具节,花小,两性,无花被,苞片一枚,着生子房基部外侧;雄蕊三枚,上部合生,伸出子房外侧上部,花絲筒状,尤如花被,淡黄色,长約7毫米,寬1毫米,花葯着生花絲基部,中間四室,不育,旁各二室;子房瓶状,下位。核果梨形,黄綠色。

采制: 春夏之交, 全株拔起, 洗净泥沙, 阴干, 扎成束即得。

生药形状:本品为干燥的全草,全体黄綠色,茎呈圓条状,有明显的节。茎下部有横走的根茎,暗綠色,根須状,灰白色或土黄色,干燥后質脆易断,湿时坚靱,皮部发达,易与木部分离,横断面可見木部如粉条状,黄白色。四片叶皆生于頂端,多皺縮或破碎不全。

性味: 味辛苦, 性溫。

效用:民間用根泡酒,治风湿,全草搗烂炒热敷跌打。

剂量: 含20%的药酒,一日量1一3两。

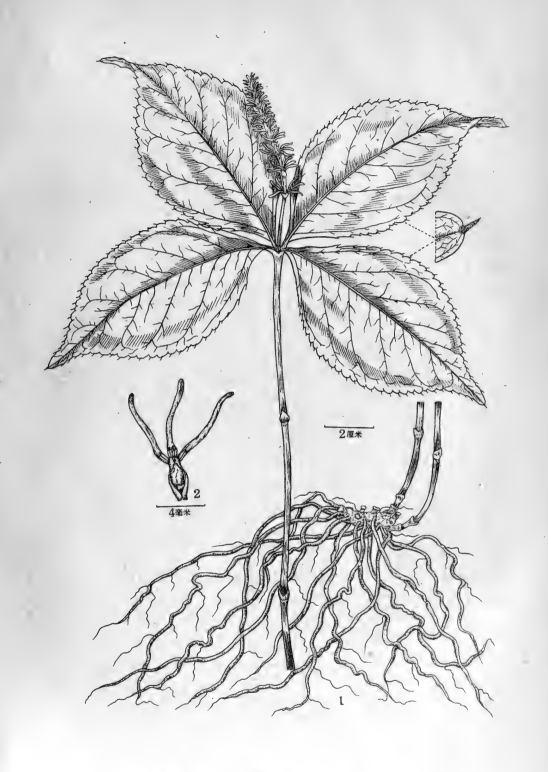


图183: 及己 Chloranthus japonicus Sieb. 1.植物全形 2.花的剖面,示雄蕊、雌蕊

## 鬼画符

别名:黑面神。

来源:本品系大戟科(Euphobiaceae)植物鬼画符 Breynia fruticosa (L.) Hook. f. 的叶及根。

产地, 全区各地均有野生, 为山野灌木林中的常見植物。

植物形态:直立灌木,高2—3米,树皮灰棕色,枝圆柱状,多叉状弯曲,表面有白色細小皮孔。单叶互生,卵形或卵状披針形,长3—5厘米,宽1.5—2.5厘米,先端鈍形或短尖,基部楔形,全緣,有短柄,长約4毫米,叶脉細小,表面平滑,背面隆起,叶草質,表面暗綠色,背面灰綠色,干后变黑色,故有"黑面神"之名。花极小,二至四朶腋生于叶腋,单性同株,花瓣和花盘均缺。雄花萼呈陀螺形或半圆形,截头状,边缘甚厚,有时分裂;雄蕊三枚,花綠合生成一柱;退化子房缺。雌花萼稍大,基部呈陀螺形,上部扩张,径約4毫米,結果时扩大成盘状或杯状,退化雄蕊缺,子房球形,每室有胚珠二顆,花柱三枚;二裂,果球形肉質,不开裂,长約6毫米,位于扩大宿存的萼上。花期四至九月。

采制:民間多采新鮮枝叶及根作葯用,晒干后应用的較少。

生葯形状:新鮮枝叶深綠色,稍干后变成黑色,花与果亦然。根呈圓柱状,略弯曲,长短不一,径2一4厘米,表面棕紅色,栓皮微有皺紋,皮部厚至1.5毫米,切断面淡黄色, 车輪明显,木射綫細密而清晰。

性味: 味苦涩, 微甘, 性寒。

效用: 民間用叶搗烂和酒糟蜜糖服之,可通乳。根及枝叶散瘀消肿,洗疮,治漆疮。

剂量: 內服一日量5一8錢,外用适量。



图184: 鬼画符 Breynia fruticosa (L.) Hook. f. 1.带果的花枝 2.花 3.果实 4.根

## 酢浆草

別名: 酸味草, 老鴨咀, 接骨仙桃, 鋪地蓮, 滿天星, 老鴉酸。

来源: 本品系酢浆草科 (Oxalidaceae) 植物酢浆草 Oxalis repens Thunb. 的全草。

产地: 全区各地均有野生。

植物形态及生药形状: 匍匐状多枝草本。茎柔弱,平臥,节节生須根,被稀疏的柔毛,老茎表面带紫紅色。复叶互生,有时簇生于节处,叶柄細长,被柔毛,长2—4.5厘米;小叶无柄,三枚,掌状着生,倒心形,全緣,具稀疏的柔毛,主脉背面被柔毛,叶片入夜下垂,自天张开,平展;托叶极小,与叶柄合生,被柔毛。繖形花序腋生,花序柄基部膨大,长3.5—8.5厘米;萼片五枚,矩圆形,先端急尖,膜質,外面被柔毛;花瓣五枚,黄色,倒卵形,先端圆鉞;雄蕊十枚,花絲扁平,基部略寬且相連合,其中五枚花絲較长,五枚較短,两者相間排列;雌蕊五心皮,花柱五枚。蒴果圆柱形,具五稜,被細柔毛,基部有宿萼,先端有宿存的花柱,果实成熟时开裂,果瓣宿存于中軸上。种子多数,卵形,扁平,表面棕色,具横沟紋。花期三至四月。果期四至五月。

采制: 春季采集全草, 干燥供葯用, 或临时取用新鮮的。

性味: 味酸, 性凉无毒。

**效用**:治恶疮,解热渴。主治諸淋、赤白带下、痔疮及杀諸小虫。民間用全草搗烂敷跌 打、恶疮。

剂量:一日量2一3錢。

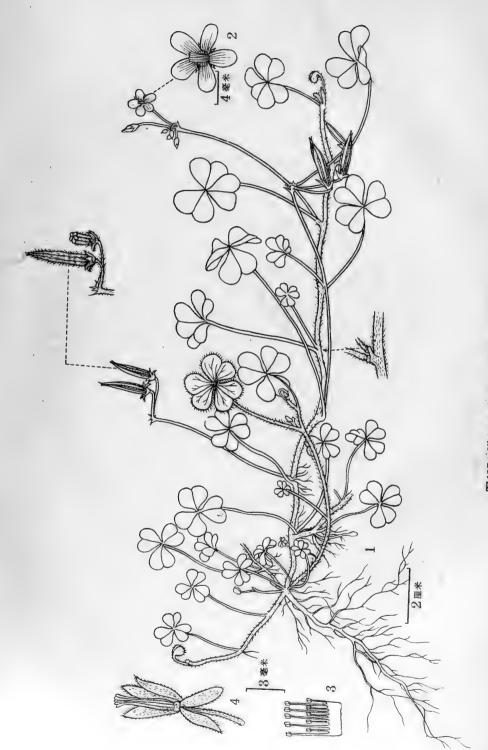


图185: 酢浆草 Oxalis repens Thunb. 1.植物全形 2.花 3.雄蕊, 示花絲基胡蓮合 4.花除去花瓣及雄蕊, 示罐蕊及花鹎

#### 三錢三

別名: 博落迴, 滾地龙。

来源: 本品系罌粟科 (Papaveraceae) 植物博落迴 Macleya cordata R. Br. 的新鮮全草。

产地:梧州、桂林、柳州、百色等专区均有野生。

植物形态及生葯形状:多年生草本,呈亚灌木状。茎直立,高 2.5 米,光滑无毛,綠色或带淡紫色,略被白粉,外形圓柱状,中空,含黄色液汁。单叶互生,心脏形,五至七掌状分裂,裂片边緣具大小不等的浅裂,上面光滑无毛,下面有灰白色細毛,叶脉下面突出;叶柄长 4.5—11 厘米,光滑或具稀疏的短毛,基部扩张、略抱茎。圓錐花序生于枝顶或叶腋,花两性,苞片披針形;萼片二枚,倒卵状披針形,淡紅白色,边緣膜質,早落;花瓣缺如;雄蕊多数,近三十枚,花絲細而扁,花葯黄色,綫形,几与花絲等长;雌蕊一枚,子房倒卵形,扁平,花柱极短,柱头二裂,下垂。蒴果扁平,长 18—20 毫米,寬約 5 毫米,倒披針形,先端較鈍,有宿存的柱头,基部楔形,表面平滑,淡紫色,略被白粉。种子三至四粒,近矩圓形,长約 1.2 毫米,寬約 1 毫米,坚硬,表面黑色,有光泽。花期七至八月。果期十至十一月。

采制:一年四季均可采用。

效用、民間外用治跌打。幷为杀虫药。本品有大毒,不可內服。



图186: 博落迴 Macleya cordata (Willd.) R. Br. 1.花枝 2.花 3.果实

## 有勒火炭藤

**別名**: 扛板归,火炭藤,有刺粪箕篤,大蜢脚,刺犂头,蛇不过,五毒草,火輪箭,貢得紅。

来源:本品系蓼科(Polygonaceae)植物扛板归 Polygonum perfoliatum L. 的全草。 产地:柳州、梧州、南宁、百色等专区有产。

植物形态:多年生攀援状草本,有宿根,茎无毛,具纵稜,稜上有倒生的鈎刺,基部木質化。单叶互生,膜質,頂端嫩叶往往带紫色,近正三角形或长三角形,长2.2—5厘米,宽1.8—5厘米,先端鈍,基部近戟形,全緣,具細鈎刺,主脉三条,由叶柄着生处向角尖分出,主脉下面分布小鈎刺,叶柄长3—5厘米,盾状着生于叶片近基部处,具細纵稜和倒鈎刺。叶鞘呈叶状,圓形或卵形,包茎,直径2—3厘米。总状花序頂生或腋生,花多数,无毛;苞片膜質,圓形,每一苞片有花二至四朵,花柄短,长約1.5毫米;花被白色或淡紅紫色,五裂,裂片卵形,宿存,結果后增大,变成肉質;雄蕊八枚,着生于花被内面中部,花絲略扁,不等长;雌蕊一枚,子房上位,球形,一室,花柱于上部三分枝,柱头头状。瘦果球形,坚硬,黑色而有光泽,包藏于蓝黑色肉質的花被内。花期四至六月。果期五至七月。

采制: 夏季割取地上部分,晒干即得。

生药形状:全草呈暗黄色至紫棕色。茎呈四稜形,具細級稜和倒生的鈎刺,質脆,折断面带纤維性。托叶和叶均干燥皺縮,膜質,多破碎不完整,偶有枯萎的花序存在。

性味: 味酸, 涩, 性平。

效用:外用治疮癤,蛇伤。内服治湿疹。

剂量: 內服一日量4-8錢。

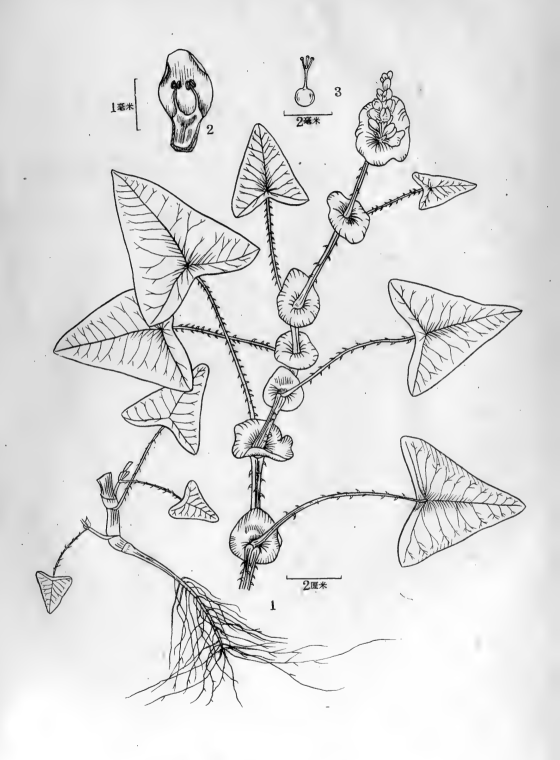


图187: 杠板归 Polygonum perfoliatum L. 1.植物全形 2.花被部分剖面,示雄蕊着生 3.雌蕊

## 天 星 木

別名: 滿天星, 凉粉草, 細牙家, 白点秤。

来源: 本品系茜草科 (Rubiaceae) 植物白馬骨 Serissa serissoides (DC.) Druce 的枝叶。

产地:全区各地均产。

植物形态:常綠小灌木,高达60厘米,分枝頗密,折断时有臭气,茎的表面浅褐色,被細毛,往往破裂露出內部的綠色部分,嫩枝綠色,被細毛。单叶对生,略带革質,椭圓形,先端急尖,基部楔形,全緣,上面深綠色,具光泽,下面綠色,羽状网脉,主脉两面突出,側脉四至五对,上面略突出,长1.5—3厘米,寬8—10毫米;叶柄极短或几无;托叶宿存,二枚,生于叶柄間,抱茎,三裂,裂片呈細刺状,中央的一枚裂片比两侧长。花生于枝頂或叶腋,数杂簇生,苞片二枚,綠色,边緣膜質,白色,先端錐尖,被短毛;花萼蝉状,外面具五条枞稜綫,五裂,裂片三角状披針形,先端漸尖,边緣具細毛,背面有白色小腺点;花冠白色,內面中部以上被白色长毛,下部无毛,花冠管的长度約为花萼二倍,呈漏斗状,先端五裂,裂片三角形,向外卷曲;雄蕊五枚,着生于花冠管內面上部,与花冠裂片互生,花葯白色,部分伸出于花冠管外,先端略向外弯,花絲短、紆細;雌蕊一枚,藏于花冠管內,花柱短,柱头二裂,压扁,淡綠色,子房二室,每室有一粒胚珠;花盘杯状。果实为蒴果。花期四至六月。果期九至十一月。

采制:一年四季均可采集枝叶,干燥即可。也有采用新鮮的。

生药形状: 干燥的枝呈深灰色,表面有纵裂隙,栓皮往往剥离;嫩枝浅灰色,被細毛,节处围有膜質的托叶,枝頂有丛生的花萼,呈灰白色,五裂,膜質;枝質稍硬,折断面带纤維性。叶大部分掉落,少数留存于枝上,綠黃色,薄革質,卷曲不平;質脆,易折断。

性味, 味甘, 性平无毒。

效用:民間用作痈疮发背葯。又可治喉痛。

剂量: 适量。

禁忌: 阴疽忌用。



图188: 白馬骨 Serissa serissoides (DC.) Druce 1.花枝 2.花 3.雄蕊 4.花柱及柱头

# 香叶

別名: 香艾。

来源:本品系牻牛儿苗科(Geraniaceae)植物香叶 Pelargonium graveolens L' Her. 的全草。

产地:南宁、田东、百色、平乐、武鳴、永福、田阳、資源、凌乐、昭平、恭城、賀县、 上林、上思、德保、宾阳、桂平等地均有家种。

植物形态及生药形状:多年生草本,高达90厘米,全株芳香,密被短毛和淡黄色小腺毛,茎呈圆柱状,节处略膨大,基部木質化。单叶,交互对生,宽心状卵形,三深裂,每一裂片再掌状浅裂,边緣被細毛,具不相等的鋸齿,齿的先端急尖,且具細尖,叶脉上面略下陷、下面突出,密被短毛;叶上面綠色,下面淡綠色,叶柄长4—6厘米,背面呈半圓形,腹面略下陷、成槽状;托叶扁闊,先端漸尖。繖形花序腋生,花序柄长6—9厘米,苞片卵形,先端漸尖,花柄长約5毫米;萼片五枚,矩圓形,外面密被柔毛和腺毛,內面无毛;花瓣五枚,淡紅色,倒卵形,先端圓鈍,其中二枚較大,且有紫色脉紋,雄蕊十枚,花絲扁闊,不等长,基部相連,包围于子房外面,花葯黄色,二室,有些雄蕊不具花葯;雌蕊一枚,子房五室,每室有胚珠二粒,表面密被白色长柔毛,花柱紅色,被柔毛,柱头五裂,綫形,淡紫色。蒴果五裂,成熟时,由基部开裂。

采制: 一年四季均可采用。

性味: 味辛,气香,性溫散。

效用:民間用全草治风湿,叶治疝气。

剂量:新鮮品一日量1-1.5两。

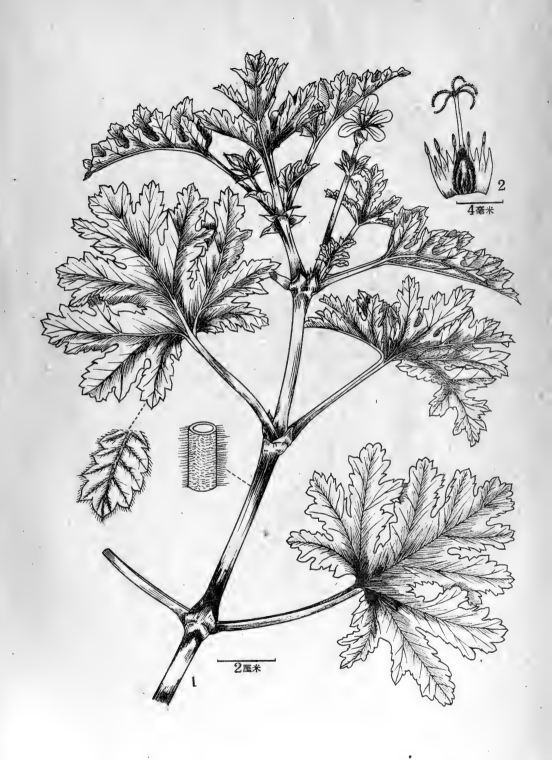


图189: 香叶 Pelargonium graveolens L'Her. 1.花枝 2.雌雄蕊

## 犂 头 草

別名: 长萼堇菜。

来源: 本品系堇菜科 (Violaceae) 植物犂头菜 Viola inconspicua Bl. 的干燥全草。

产地、全区各地均有野生。

植物形态: 二年生或多年生矮小草本,根茎直立。单叶,基部丛生,三角形,或近戟形,长2—6厘米,寬1—3厘米,先端微鈍,基部宽心形,边緣有小鋸齿,托叶与叶柄合生,全緣或微有鋸齿,花柄长于叶片,长約8厘米,近中部或中部以下有綫形的小苞片两枚,长約5毫米;花萼五数,紧靠花距的一对萼片稍大,长5毫米,矩圓形或椭圓形,內側的一对略小,长約4毫米,呈广披針形,外側的一枚狹长,长約6毫米,呈披針形,先端微反卷;花瓣青紫色,五枚,內側两对花瓣呈匙形,长8—10毫米,先端及中部紫青色,基部黄綠色,有紫青色花紋,带距的花瓣稍寬大,花距呈囊状,淡綠色,长約5毫米;雄蕊五枚,內向,无花絲,仅两枚具囊形,葯隔沿伸至葯頂外,成为黄色附属物;雌蕊一枚,子房卵圓形,花柱呈喇叭状。蒴果三裂,內含有多数种子。花期十二月至翌年二月。果期四至五月。

采制: 連根拔起全草, 洗净泥沙, 晒干即得。

生葯形状:本品为淡黄綠色的带根全草。卷縮的叶占全草絕大部分,叶柄綫状,甚长,往往带有淡紫色小花,及棕黄色的三角形蒴果,根茎呈圓柱形,长約5毫米,基部着生細圓柱状的須根,根淡黄色,柔靱。

性味: 味淡, 性平无毒。

效用:民間用全草搗烂,敷治眼疾及背瘩疮。

剂量: 酌量。

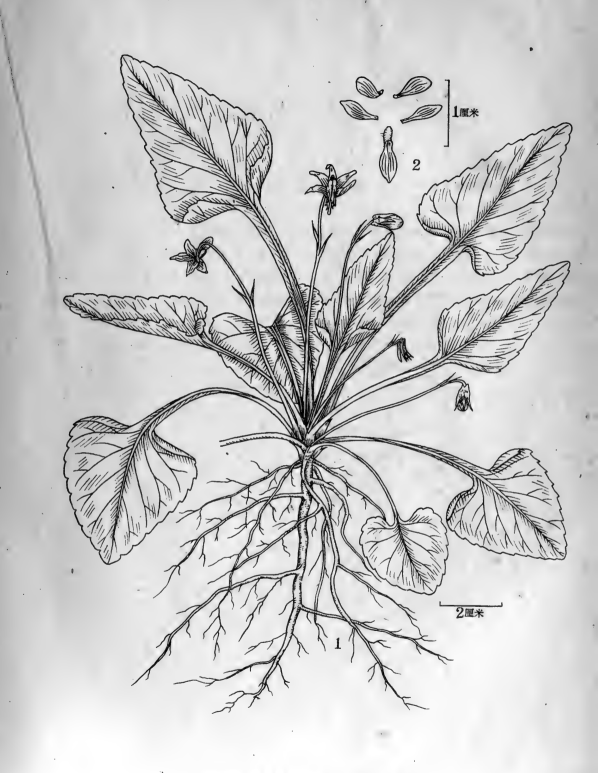


图190: 犂头菜 Viola inconspicua Bl. 1.植物全形 2.花的解剖

### 扫 把 枝

別名. 崗松, 松毛枝, 蛇虫草, 地肤子, 鸡儿松, 山松柏。

来源. 本品系桃金孃科 (Myrtaceae) 植物崗松 Baeckea frutescens L. 的全草。

产地: 为全区各地山野常見的野生植物。

植物形态及生药形状:矮小,多分枝,秃净的小灌木,高約30—90厘米,茎皮及枝皮呈灰黄色至灰黄棕色,栓皮层常呈片块状剥离。小枝秆細,綫形。叶小,綠色,綫状錐尖,直或扩展,长5—10毫米,寬0.3—0.5毫米,上面有槽,下面隆起。花小,白色,具短柄,单生于叶腋內;花柄长1—1.5毫米;萼管針状,长約1毫米;雄蕊十枚,很少八枚的;子房三室。蒴果极小,长約1毫米。花期夏秋至翌年春季。

本植物为一酸性土指示植物。含少量(約0.5%)揮发油,可作香料。民間每将枝条捆 扎成束作扫把用,故有"扫把枝"之名。

采制: 随用随采。

性味: 味苦涩, 性寒无毒。

**效用**:有通淋利尿作用。治膀胱热、小便不利、阴痒、皮肤热气。民間用全草煎水洗皮 肤烂痒、湿疹,将叶嚼碎后,可敷治蜈蚣咬伤。枝叶蒸油,治疮癩等。

剂量: 对症酌量。



图191: 崗松 Baeckea frutescens L. 1.花枝 2.花 3.雄蕊 4.雌蕊

### 虎 耳 草

別名: 金錢吊芙蓉, 老虎耳, 石荷叶。

来源: 本品系虎耳草科 (Saxifragaceae) 植物虎耳草 Saxifraga stolonifer Meerb. 的新鮮茎叶。

产地, 全区均有分布, 野生或家种。

植物形态及生药形状:多年生常綠草本,通常高約15厘米。須状根多而紆細。茎枝匍匐如絲状,紅紫色,罕有叶片着生,往往于枝端生长幼苗。叶根生,圓形或腎形,肉質,肥厚,幅寬3一9.5厘米,基部心脏形或截形,叶緣多作浅裂状,每一裂片具疏生尖銳細齿二至四个,上面及叶緣均被灰白色或浅紫紅色粗毛,深綠色,沿叶脉部分常具白色斑紋,下面白綠色,密被紫紅色、径約1毫米的球形細点,細点間隙被灰白色或紅紫色稀疏短毛;叶具长柄,密生紅紫色长毛。花茎在夏秋間自叶丛間抽出,通常較叶高出二倍以上,紅紫色,亦密被紅紫色长毛,上面較疏而短,花序分枝,长10—20厘米,每枝通常着花四至七朵或更多;苞片卵状长椭圓形乃至綫形,先端銳尖,花柄較花长,密被絨毛及腺毛;萼片五枚,先端尖,外面及边緣密生絨毛;花瓣五枚,白色,不整齐,三瓣小二瓣大;雄蕊十枚,长短不一,花絲长約为萼片的二倍,花葯淡紅色;雌蕊子房球形,花柱自基部二裂,柱头尖、細小,果实为蒴果,花柱宿存。虎耳草喜生于阴湿的石壁間隙中。

采制: 随用随采。

性味: 味微苦辛, 性寒有小毒。

效用:民間取新鮮茎叶洗淨, 搗取其汁, 滴治中耳炎, 外敷痈肿等。

剂量:外用适量。

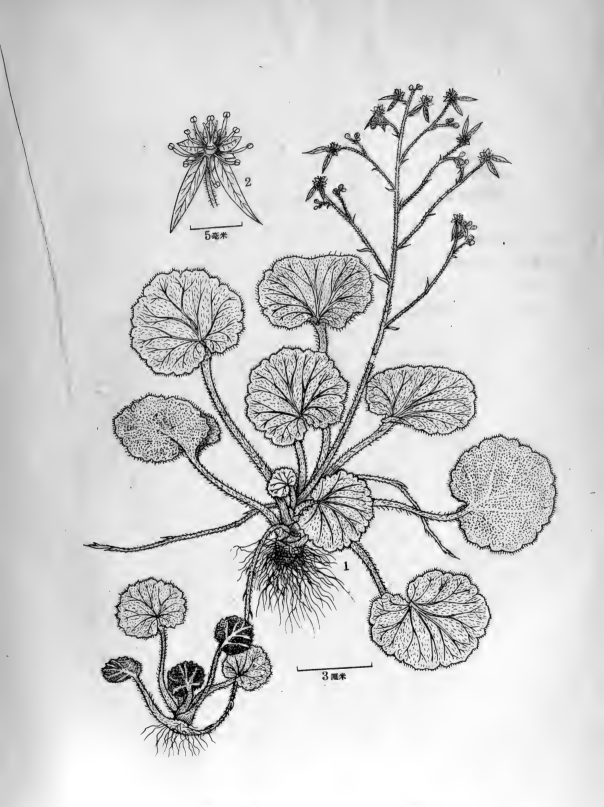
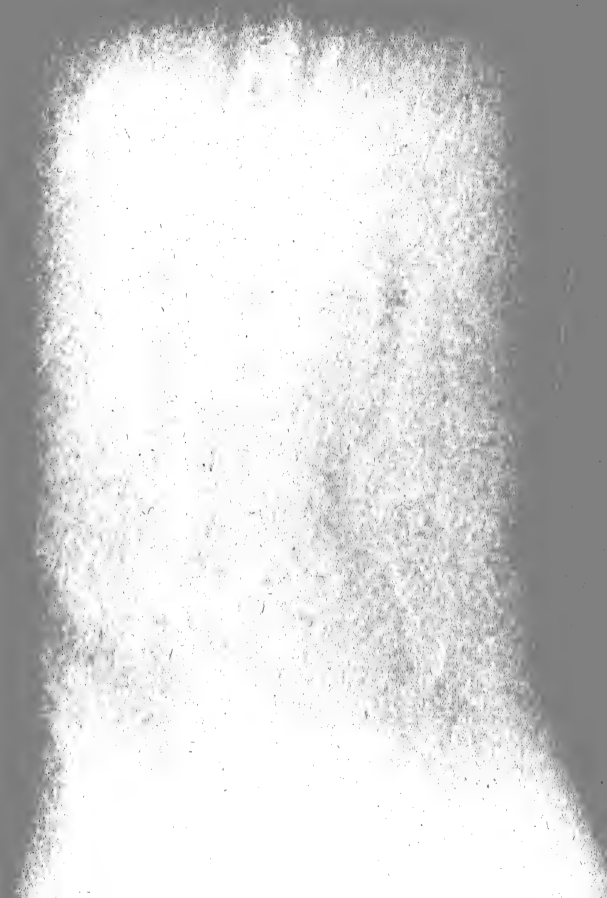


图192: 虎耳草 Saxifraga stolonifer Meerb. 1.植物全形 2.花



# 孢子及果毛类

# 砂

別名. 罗网藤, 松筋草, 竹圓荽。

来源:本品系海金砂科 (Schizaeaceae) 植物海金砂 Lygodium japonicus (Thunb.) Sw. 的成熟孢子。

产地。全区各地均有野生。

植物形态: 多年生攀援草本,长1-4米。地下茎細而匍匐,茎稻黄色多扭旋,表面具有 白色微毛。羽片三角形,长10—20厘米,寬相若或較狹,羽片軸及小羽片軸有狹翅,二至三 回羽状复叶,生孢子囊叶为闊卵形,小叶卵状披針形,长3—10厘米,寬2—4厘米,上部小 叶几无叶柄,成羽状或戟形,下部小叶有长柄,长約1厘米,二回小叶边緣有浅圓鋸齿。孢 子囊生于叶背面,在二回小叶的齿及裂片頂端,穗状排列,二列,长約3毫米,孢子盖鳞片 状,长卵形或椭圓形,每盖下生一孢子囊;不生孢子囊的叶,通常与生孢子囊的叶相似,有 时为一回羽状复叶。

采制: 夏秋間孢子囊成熟后,割取地上部分,晒干,置清洁的地坪上,用棒击打,收集 粉状孢子即得。

生葯形状:本品为細小棕色的粉末,質地甚輕,显微鏡下的孢子略呈四面体,宛如圓球 的1/8,表面观呈三角形或不規則的圓块,上面有网紋隆起,孢子大小直径約60微米。

性味: 味微甘, 性寒无毒。

效用: 清热利水, 通淋, 治尿道热痛、对砂淋最有效, 此外, 还可用于水肿及热病吐血等。

剂量:一日量2-3錢。

禁忌: 体虚者忌用。



图193: 海金砂 Lygodium japonicus (Thunb.) Sw. 1.植物的一部 2.不育枝 3.生孢子囊叶放大 4.孢子囊放大 5.地下茎

#### 假 桂 树

別名: 粗糠柴, 野桂子, 新妇木。

来源:本品系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物粗糠柴 Mallotus philippinensis Muell-Arg. 的果毛 ( 腺毛与非腺毛 ) 及叶。

产地:南宁、恭城、凌乐等地有产。

植物形态:常綠灌木或小乔木,小枝被暗黃色絨毛,具浅枞稜。叶厚紙質,粗糙,单叶互生,矩圓形、长椭圓形或卵状披針形,先端尾状急尖,基部楔形或寬楔形,全緣或略呈微波状,长 8—17 厘米,寬 3.5—7.5 厘米,上面深綠色,有时被白色星状毛,略具光泽,下面粉綠色,密布星状毛及紅色腺毛,基部有一对腺体,羽状网际,突出于下面,基部三出际,侧际間的小支际明显,横向平行分布:叶柄长 2—9 厘米,圓柱状,被暗黄色細絨毛,两端略膨大。花雌雄異株,雄花排成穗状聚繖花序,簇生于枝頂,少数单生,长 6—12 厘米,每一聚繖花序有小花三朵,外有一枚苞片,苞片宽卵形,細小,宿存,小花具短柄,长約 1 毫米,尊三至五深裂,花冠缺如,雄蕊多至二十余枚,花萼、花葯及花序柄均被少数紅色腺毛;雌花序穗状,单个或数个簇生于枝頂或叶胶,长 1.5—5.5 厘米,花序柄被少数星状毛和紅色腺毛,花近于无柄,苞片一枚,宽卵形,先端漸尖,宿存,萼三至五裂,裂片长三角形,子房三室,花柱极短,柱头三枚,羽毛状,略扁,向外开展,长 2.5—3 毫米,柱头背面与子房表面均被紅色腺毛与星状毛。蒴果球形,略扁,密被星状毛与紅色腺毛,頂端有宿存花柱,三室,每室有一粒种子。花期十月至翌年二月。果期三至四月。

**采制**: 叶随时可采用。于二至三月采下未充分成熟的果实,干燥后,放入布袋中,用手 輕輕搓揉抖振,取出果实,将毛茸收集后供葯用。

生药形状:果毛呈紅色粉末状,显微鏡下观察,腺毛呈球形,直径 70—90 微米,分泌細胞含紅色树脂,呈棍棒状,頂端圓錐,基部較狹,細胞壁薄,20—50 余个聚生,放射状排列,外面包有角質层;非腺毛由四至十余个細胞組成,放射状排列,細胞长 40—230 微米,寬 11—16 微米,多数弯曲,頂端較尖,基部圓錐,細胞壁厚,木質化,少数細胞有二至四个隔膜。

性味: 味淡性平。

效用:果毛能驅除條虫、蛔虫、蟆虫,毒性小,并兼有泻下作用,故服药后无須再服泻 药。民間用果毛治烂疮、跌打,煎水洗脚肿、风湿。叶可杀灭害虫。

剂量:成人一次量2-3錢(分二次服)。幼儿5-6分。

【附注】 本品在我国产量甚丰,亦为本区习見的野生植物,但在解放前均由外国进口。



图194: 粗糠柴 Mallotus philippinensis Muell.-Arg. 1. 雌株的花果枝 2. 雌花 3. 果实横切面 4. 雌花序 5. 雄花 6. 腺毛×200 7. 非腺毛×200



# 菌 类

### 茯 苓

別名: 松薯, 天生苓, 松木薯, 松苓。

来源:本品系多孔菌科 (Polyporaceae) 植物茯苓菌 Poria cocos (Schw.) Wolf. 的干燥菌核。

产地: 本区各县均有零星出产。

植物形态: 茯苓是一种寄生于馬尾松 Pinus massoniana Lamb. 根部的菌类(在地下20—30厘米处),菌核球形、椭圆形或长圆形,长达30厘米。外皮部附生多孔的有性世代,孔呈多角形,聚成蜂窩状,初呈白色,后渐变成淡棕色;担子棒状,上生細长柄,孢子椭圆形或稍弯曲。

人工接种: 茯苓原系自行寄生,难于寻找,且产量有限,供不应求,近数年来多采用人工接种栽培。接种时間通常以气温不太冷或太热,土壤干湿度比較均匀时較好;种苗宜用鮮嫩的茯苓;选择当阳和排水良好处,取直径 50—66 厘米的松树桩(愈粗愈好),将树砍伐后,趁桩头水分未干(十五天內)或选择即将砍伐的松树,进行接种。如桩头多而密,根能相互联接,则将茯苓种在中心树桩上,使浆向四周其他树根传播繁殖;如桩头分散,根彼此不相联接时,则逐株种植。接种方法較多,現仅介紹三种:

- 1.树桩培植法: 掘松桩头四周的土,取較粗或二股的根,从树身发叉間削去一块皮,切取茯苓种一、二两,口对口紧贴在一起,用泥土盖好。
- 3.边砍边种法:将茯苓种切成粉,用紙包好,在砍伐松树时,取粉約八錢加冷水攪成浆 状,倒在树倒时断口的地方,几年后,茯苓即从松树根部生出。此法最簡便。

接种后的茯苓,通常三至六年始能成熟。

除利用松根接种外,亦有将径 20—26 厘米的松树锯成长 0.7—1 米,晒至干透裂缝,春季,择西南向、当阳、排水良好的山地,锄去杂草,挖深 0.7 米的沟,于晴天下窖,每窖放松木三根,小的在上,接种十二两,复土,防止积水及松木露出土外。用此法接种,一年半即可收获。

采制:野生茯苓不易寻找。但寄生有茯苓的松树,常有以下几种特征:

- 1. 松树横断面木質部呈現紅色,不易腐烂,不生白蚁。
- 2. 桩头烂后,带棕黑色的横綫鍛子口。

- 3. 松根发热, 地面杂草不易生长或枯死; 或者桩头不生菌, 小雨后桩头較干。
- 4. 削开桩头的皮,有一到数条綫印围繞树身。
- 5.用尖端有倒刺的"丁字鑽"鑽入土中,如有茯苓,取出后,刺上会带有白色的茯苓粉。

接种的茯苓,可由地面会隆起土包,或土包裂开的种种特征来确定生长 地 点。通常 在 冬、春二季进行采制。采挖茯苓时,不能找到就挖,須挖取成熟(桩头周围有淡白色膜或粉白灰时,表示不成熟)的;并且要先看准地点,然后挖一个小洞,取出茯苓(不宜 任 意 乱 挖)。掘起后,洗去泥沙。如数量不多,可用青松毛同茯苓一道放在屋角上渥之,视个头大小,发汗一至五次,然后取出绝片切块或凉干。如数量多,可挖一土洞,用松毛烧火将洞烤热,然后一层青松毛一层茯苓,間隔放置,加盖,发汗一周,取出凉之,如 此 重 复 二、三次,最后进行绝片切块,凉干。挖烂的茯苓用少許米湯浇之,放在一起进行发汗,則能恢复原状。

生葯形状:菌核球形、椭圆形或长圆形,有时呈不規則状的团块,大小不一,长达30厘米,径約4—15厘米,大者可重百余斤。表面褐黑色,粗糙,有深的皺紋,有时具沟状裂紋,或被鱗片状的皮层,近外皮处有細小的蜂窩状孔洞。質坚硬,不易断折,击破面不平坦,呈顆粒状,外部为棕色薄层,內部白色或带淡紅色。菌核中心或外层往往嵌有粗細不等的松根。

商品以干爽,身重,內部色白,結实为佳。抱松根生长的茯苓,称"茯神",价值最高。色白的称"白茯苓",色淡土黄、浅赭的称"赤茯苓"。

性味: 味淡, 性平无毒。

效用:健脾,利水,宁心安神。常用于心悸、失眠、眩暈、水肿、泄泻等症。赤茯苓及 茯苓皮多用于利尿,消肿。茯神用于宁心安神。

剂量: 一日量2-5錢。

禁忌: 小便过多者忌用; 阴虚无湿者慎用。

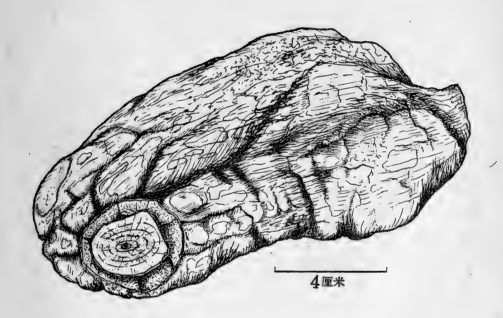


图195: 茯苓 Poria cocos (Schw.) Wolf.

### 馬勃

別名: 牛屎菌, 馬泡菌, 大气菌, 狗头灰, 灰菌, 鸡腎菌, 人头菌, 地烟。

来源:本品系馬勃科 (Lycoperdaceae) 植物馬勃菌 Las liosphaera fenzlii Reich.的干燥菌体。

产地:全区各县均产,以贵县、玉林、岑溪、藤县較多。年收購量約六十担。

植物形态:子实体类球形,直径8—20厘米或更大;幼时白色,内部肉質,表面平滑,老时变成灰棕色;成熟后,子实体内部因水分渗出,多呈网状体残存,其余的空間有疏松、紫色、粉末状的芽孢填充,菌被外层往往在芽孢成熟时破裂,内层仅頂点破裂;干燥后,質地輕軟如綿。

馬勃多生于牧場阴湿腐質土上,或森林蔭地。

采制: 夏秋二季,将自行成熟干枯的馬勃菌体采回;如未足干,須当阳风干卽得。

生葯形状:本品呈类球形或扁球形,大小不等,径約6—20)厘米或更大。外表暗灰紫色或灰棕色,外皮有多数皺紋,往往有裂隙,紙質,一撕即破,基部有一极短的柄痕;內部紫褐色至淡灰黄色。菌体富有弹性,手触之,輕軟如綿,弹之有紫色孢子飞揚。

商品以形大,色紫灰,体軟,身輕,完整者为佳。

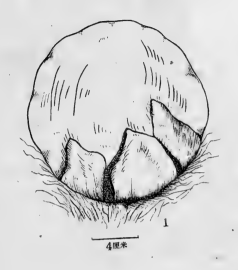
成分: 內含磷酸鈉,尿素,麦角固醇,类脂質,馬勃素等。

性味: 味辛, 性平无毒。

效用: 清肺火,疗喉痛, 止血。治咯血、吐血及咽喉痛。外用治金疮出血, 冻疮肿痛。

, 剂量: 一日量1-2錢。

禁忌: 风寒初起者忌用。



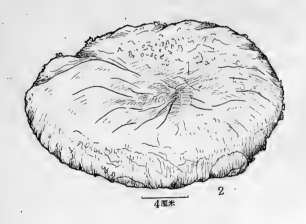


图196: 馬勃 Lashiosphaera fenzlii Reich. 1.馬勃生态 2.生葯

### 雷丸

別名. 竹林子, 木連子。

来源: 本品系多孔菌科 (Polyporaceae) 植物雷丸菌 Omphalia lapidescens Schroeter 的干燥菌核。

产地:柳州、桂林、梧州、百色、南宁等专区均有出产,其中以罗城、柳城、都安、馬山四县产量較多。年收購量約三百担。

**采制**:常年有产。掘取寄生于竹根或白黎木根部的雷丸菌核,除去泥沙(不能水洗),于燥即得。

生葯形状: 菌核呈类圓形、长圓形或不規則的团块状。大小不一,径1—3厘米; 表面棕黑色至灰棕色, 皺紋密細,往往有浅凹陷或窩点。質坚硬,破碎面不平整,带顆粒状,外皮极薄,深棕色,內部粉白色至淡黄白色。

成分:本品的有效成分为一种蛋白酶,溶于水,加热或在酸性溶媒中失效。

性味: 味苦, 性寒有小毒。

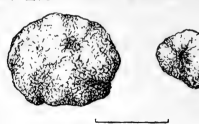
效用: 为有效的絛虫驅杀葯。本品无副作用,也不需要給以泻葯。雷丸用治蟆虫、蛔虫 及鈎虫等症,亦有一定疗效。

剂量:一日量1.5-1.95 两。每日三次, 連服三包。

禁忌: 无虫积病者忌用。不可久服。

图 197: 雷丸 Omphalia lapidescens Schroeter

2厘米



# 动物类

### 紅 毛 鳰

別名, 毛鸡, 落谷。

来源:本品系鳥类鵑形目杜鵑科 (Cuculidae) 动物褐翅鴉鵑 Centropus sinensis sinensis (Stephens) 除去內脏后的干燥尸体。

产地:石龙、柳江、大瑶山、龙津、横县、宁明,馬山、崇左、大新、上林、武鳴、天等、百色、凤山、凌乐、永福、阳朔、賀县等地均有产。年收購量約十万只。

动物形态及生药形状:本种翼尖,色褐,体形似鴉,属杜鵑科,故名"褐翅鴉鵑"。体长約52厘米。眼赤紅色,鼻孔近嘴緣,口裂在眼下,嘴峯长4.1厘米,上嘴尖下弯。头、頸和上背、胸等呈金属紫蓝色,肩翼和肩間部栗紅色,初級飞羽和外側夾級飞羽的先端略沾褐色。翼长20.6厘米。尾羽有金属綠色反光,尾长26.8厘米。足二,各有四趾,二趾向前,二趾向后,趾端有爪,后爪比后趾长,且較平直;跗蹠长5.9厘米(雌性)。嘴、脚、趾、爪和全身其余部分均为純黑色。

商品紅毛鸡尸体扁平, 无内脏, 羽尾俱全。

本种常棲于草地、矮树或灌木丛間。跳跃迅速,且少声响,常在蔭蔽处的地上馳走,走时往往展尾如扇,上下急扭。雨后喜在树梢上曝日。作"蹦、蹦、蹦"的鳴声,宏亮如鼓,传聞甚远。飞翔时缓慢費力。以果实、昆虫和蜥蜴、田鼠、鳥卵为食。营巢于溪沟附近的草丛、荆棘間,距地不很高,終年留居。

捕捉: 在褐翅鴉鵑經常棲息或覓食处张网,然后伪装后躲藏,仿其鳴声引誘之,待其飞入,即收网捕捉,分別置放籠中,以免相互毆斗致死。也有以猎枪射杀或誘套捕捉者。捕捉季节,多在夏秋。

加工: 剖腹,正中切开头、嘴,摘除內脏,用清洁布片或紙片抹净血迹,用两根竹条将腹部撑平,腹腔向下,在小火上慢慢炕干,取出,拿下竹条,将脚与尾輕輕縛在一起,免其断落。

經上述加工的紅毛鸡,去毛后即可浸酒。新鮮紅毛鸡需經拔毛(往往翅上留羽一至二条,以供鑑別),摘除內脏,抹凈血迹(也有用水迅速洗去血迹和汚物的),稍干后浸酒。著名的毛鸡酒即本品輔以党参、川芎等十余种生葯用桂林三花酒泡制而成。

性味: 味甘,性溫无毒。

效用。毛鸡酒为妇科良药,用以調經、补血。外用治跌打、风湿。

剂量: 酌量。

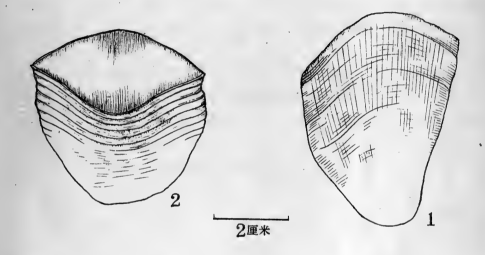


图200: 山甲片 1.正面 2.反面

#### 蛤 蚧

別名: 蚧蛇, 德多, 握儿, 石牙。

来源:本品系守宫科 (Geckonidae) 动物蛤蚧 Gecko gecko L. 除去內脏后,用竹片撑平的干燥尸体。

**产地**: 主产于南宁、百色、玉林三专区。岑溪、昭平、賀县、来宾、柳江、平乐、恭城 等县亦有出产。年收購量約二十五万对。

动物形态: 蛤蚧长达 27 厘米。头部較大,寬約 3.5 厘米;眼大,突出;耳孔扁狹,斜向 生长;口中生有很多細小齿牙。身长約 7 厘米,寬度与头大致相等。足两对,各有五趾,趾 端有弯曲短爪,无蹼,各趾膨大,下面有草履状吸盘一列,数約十五。尾粗,末端漸細,約 与身长相等。全身密生細鱗,径 0.5—2.5 毫米,尾腹面的通常略大,身体腹面鱗片呈复瓦状 排列;身体背面与尾背面鱗間,生有径約 2 毫米的疣状突起,尾上的排列整齐,每行約六个, 頸与腿上的較少或缺如。蛤蚧身体腹面灰白色,胸、腹、下顎及头盖往往夹有圆形黄色斑点; 身上顏色,依其棲息环境的不同而有差別,通常为黃綠色或暗灰黑色,淋雨或天气发生剧变 时,亦发生变化。蛤蚧的雌雄,在外形上頗难区分,但在腹面的后腿与尾基交界处,用两指 压挤,如有一对交媾器突出,即为雄性。雌雄均供葯用,据云葯效主要在尾部。

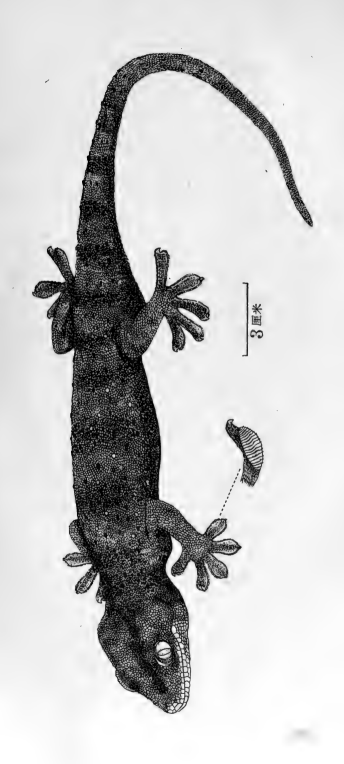
本种棲息于山岩、坡壁、石洞、裂縫、屋簷、树洞中。卵生。昼伏夜出,动作敏捷。每年四至十月的晚間外出活动,以虫为食。咬人无毒。鳴声如"蛤蚧",农民常根据其鳴声,知其所在,进行捕捉。本种原系野生,近年来,已有人工繁殖。

捕捉: 1.用一小束发結掛在洞口,或将一端繞有发結的細竹枝插入洞中,誘其咬食,因 头发細乱,蛤蚧齿密,发纒于齿,一时难于摆脱,而被拖出。

2. 用鈎直接自洞中将蛤蚧鈎出。

捕得的蛤蚧,应置凉爽暗处,不能淋雨、喝水,否則易于死亡。

加工: 自籠中取出,用剪刀在脑上一击,当即昏死,将其翻仰,以錐刺穿上下唇,插于桌边,左手反握两只后脚,右手持剪,正中剖至喉部,摘除內脏。以竹絲两根如穿衣方式分別插入前后足,使其挺直;后以竹片交叉撑住四肢,使尸体初步摊开;再用短闊竹片二至三片(以盖住腹腔为度,靠近后脚的竹片外緣两角剪圓),横撑剖开处两边的边緣,繃足为度;用一根长 35—40 厘米的扁竹条,从竹絲上面穿入,一端插入下顎,一端貼于尾部,将嘴閉合,用綿紗紙条将尾裹住,避免弯曲。最后在特制烤箱中,以头向下,数十只一行,排成数行,抵实;下置木炭火,火上复一层薄灰,炕約十二小时;干后取出,将两只蛤蚧背向外,头对



头, 星对尾合在一起, 用綿紗紙条或紅絲綫扎住, 即得蛤蚧干。

以成只的蛤蚧干或取生蛤蚧如上法击死后,用热水燙之,去掉鱗片,然后剖腹, 摘除內脏, 去眼及脑, 抹净血迹, 稍干后, 用桂林三花酒泡制, 即得著名的蛤蚧酒。

規格: ①生蛤蚧: 生猛, 无伤, 有尾, 体大。

②蛤蚧干: 干爽, 色鮮明, 不张口, 无油身, 无裂身, 无碎断, 无虫霉, 全尾。

商品分特庄, 五庄, 十庄, 二十庄, 三十庄等五級。

生药形状: 蛤蚧干扁平,腹薄; 上半身方形,下半身椭圆形; 色青灰,有光泽; 身有細鱗,直径約1毫米左右; 鱗間夹有青黑色斑点,此为疣状突起干縮而成; 趾下有草履状吸盘; 尾长与身长大致相等。身下带有撑用的竹片与竹条。

性味: 味甘微咸, 性溫有小毒。

效用: 补腎, 壮阳, 温肺, 定喘, 益精血。治阳萎早泄、虚劳喘咳、老人脚冷膝軟等症。

剂量:一日量蛤蚧干2-5錢。蛤蚧酒酌量。

禁忌: 有外感风邪者忌用。

貯存: 蛤蚧干易于生虫和发霉, 应充分干燥, 密封貯存。

鑑別: 1.身无光泽,皮肉发白者,为浸过酒的蛤蚧,不得再供葯用。

- 2.市上偶有以馬鬃蛇 (Japarula SP.) 充之,此属动物头小、齿大、身瘦,上无疣状突起, 背脊有刺状物,尾細长,趾下无草履状吸盘,趾为鈎爪。
- 3.另一种伪品为沙蜥 (Phrynocephlus frontalis Strauch.), 体形頗似蛤蚧, 惟背部有条紋, 无疣状突起; 趾为鈎爪; 尾基扁闊, 末端細长。

# 矿物类

## 炉 甘 石 (Calamina)

別名, 甘石, 浮甘石。

来源。本品为菱锌矿和白云母的混合物。

产地。主产于融安县的泗鼎乡。北流、上林、柳城等县亦有分布。

采制:常年可采。此矿常在表层,易于采挖。掘起后,除去杂質,洗去泥沙,晒干即得。

生药形状:本品呈不規則的块状,大小不一,长約1.5—5厘米,寬約1—4厘米。表面 光滑或不平整,往往具陷窩;不透明,色乳白,純洁,或稍带灰白、土黄至淡赭色,陷窩中 有时夹有少量泥沙。質輕。以手抹之,稍具粉尘。

商品按色泽、光亮度、質地分为三級,以乳白色、純净、身輕者較优。

成分。主含碳酸鋅,幷夹有少量鉄、鈣、鎂、錦、鉛等金属元素。

性味: 味甘, 性溫无毒。

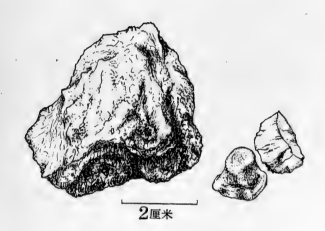
效用: 散风热、燥湿,用作明目,去翳,退赤,收歛,生肌,止血药。

剂量. 一日量 0.5-1.5 錢。

禁忌: 不作內服。

**鑑別**:本品加盐酸即泡沸,并生成无色的二氧化碳气,此气通入氢氧化**鈣試液**中,即发生白色沉淀。

另取本品的盐酸溶液, 加亚铁氰化鉀試液, 即发生白色沉淀。



### 班 (Succinum)

別名: 老松香。

来源:本品为松科 (Pinaceae) 松属 (Pinus) 植物經阳光曝晒,树上渗出稠厚的松脂,埋入土中,历久凝結而成的一种化石。

产地: 玉林、梧州两专区各县,及邕宁、武鳴、宾阳、宁明、上林、柳城、宜山、平乐、 百色、隆林等县均有分布。年收購量約五百担以上。

**采制**:本品常年可采,常在开垦荒山或采矿时于岩层中掘出。掘得后,将表面粘連的泥 沙洗刷干净,拣去夹石即得。

生葯形状: 琥珀为扁平或不規則的块状及砾状,大小不一,长0.2—11.5厘米,寬0.2—8厘米,紅褐色或暗褐色,半透明,有光泽。質脆身輕,压之即碎,破断面淡黄色,透明。

商品按大小和色泽分为四級,以块大,血紅色,油較少者为优。表面不得有泥沙。

成分。含琥珀酸、揮发油、树脂及琥珀脂醇等。

性味: 味甘, 性平无毒。

效用:活血散瘀,利尿,通淋,安神,生肌。治跌打創伤、血淋、經閉、惊悸及<u>潰瘍久</u>不收口。

剂量: 一日量 0.5—2 錢。

禁忌: 血虛有热、津液不足者忌用。

鑑別:本品价值昂貴,以往市上有以松香經加工,埋于土中后,掘出,胃充琥珀出售。

1.琥珀燃烧后发白烟,气芳香,微带松香臭气。压碎后不粘手。

2.取琥珀粉末于索氏脂肪提取器中,以乙醇溫浸五日,滤过,将不溶的部分干燥,得淡褐色粉末,以氢氧化鉀醇液溶在水浴上皂化五小时,滤过,残渣以热水抽提数次,与上述滤液合併,蒸去酒精,加硫酸呈酸性,待沉淀后,溫滤,蒸干滤液,加无水乙醇抽出,滤过,浓縮滤液,則得琥珀酸的結晶,以乙醇重結晶,測得融点为181°C。

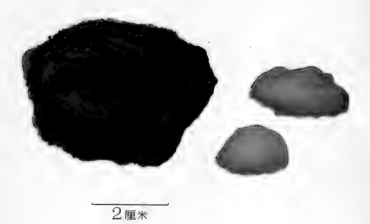


图203: 琥 珀 Succinum



### 石 鍾 乳 (Stalactite (英))

別名: 滴乳石, 鍾乳石, 石乳。

来源:本品为含有碳酸的水透过石灰質地层,自山洞岩穴中滴溜下降之际,凝結而成冰 柱状石乳。

产地,本区各石山地带常有出产。

**采制**:自山洞岩穴石脉湧出处,将凝結下垂的冰柱状石乳取下,除去附杂物,截成 6—7 厘米长,将通心的和不通心的分开。通心的称滴乳石;不通心的称鍾乳石。本区 以滴 乳 石 較多。

生药形状:本品呈圓柱形或圓錐形,中空或实,乳白色、灰白色或淡黄色不等,半透明或不透明,外表有白色粉尘,往往具裂紋或指紋,长約5—7厘米,径4—13毫米。質地坚脆,断面通常不平整;彼此相碰时,发清脆响声。

商品以色白、光滑、无杂質的較好。

成分: 主含碳酸鈣

性味: 味甘,性溫无毒。

**效用**: 益气,补精,降咳逆,下乳汁, 壮阳,明目。治虚劳、喘咳、寒泻、滑精、 阳萎、乳汁不通等症。

剂量:一日量1-5分。

禁忌: 肺热失音者忌用。

**鑑別**:本品加盐酸即泡湖,并生成无色的二氧化碳气,此气通入氢氧化鈣試液中,即发生白色沉淀。

另取本品的中性或硷性溶液,加草酸铵 試液,即发生白色沉淀,能在盐酸中溶解,但在醋酸中不溶。

图 204: 石鍾乳 (Stalactite)

## 中文名索引

		山文竹	34	广零陵香	325
	划	山葯	77	大 薊	20
—枝香	352	山薯	77	大 戟	36,38
一枝箭	352	山扳术	77	大茶叶	66
_	ווינג	山牛特木	52	大紅花	148
<del></del> '	划	山棉皮	64	大紅牡丹花	148
九貞籐	40	山雁皮	64	大风艾	169
七角連	48	山奈	100	大枫艾	169
七叶一枝花	93	山归来	114	大风叶·	169
了哥王	64	山遺粮。	114	大将軍	188
了刁竹	334	山猪粪	114	大棉树	210
八角刺	192	山地栗	114	大良姜	226
八百力	278	山豆根	126	大高良姜	. 226
九死还魂草	362	山猫象	192	大力子	. 296
九里明	370	山姜子	226	大麻子	300
人头菌	446	山梔子	234	大藤蔃	314
_	13.1	山 梔	234	大蠍叶	242
Ξ	划	山蒼子	236	大 荔	282
三七	10	山胡椒	236	大筤草	346
三 奈	100	山京木	252	大羊古騒	346
三叶半夏	104	山木通	274	大痧紐	356
三稜子	146	山猪終木	271	大 麻	368
三百两銀	228	山綠豆	292	大麻仁	368
三白草	386	山刁竹	334	大麻草.	368
三万花	404	山鷄米	394	大蜢脚	422
三角泡	406	山鷄谷	394	大气菌	446
三角灯籠	406	山多	394	土洋参	20
三錢三	420	山松栢	430	土麦冬	22
山豆根	15	山甲片	456	土人参	36,60,62
山麦冬	22	广豆根	15	土常山	52

土党参	58,60	女貞子	242	水鶏仔	124
土黄連	72,186	女 貞	242	水狗仔	124
土生地·	110	久老薯	114	水蘿卜	124
土田七	110	下山虎	262	水梔子	234
土茯苓	114	飞龙	330	水植	242
土革蘚	114	大斑蝥	454	水蜡叶	242
土松香树	174	rm.	42:1	水檳榔	274
土甘草	186,378	四	划	水堇菜	376
土三七	194	牛百舌	20	水蓮藕	386
土青木香	228	牛曲綫	52	止血树	52
, 土柴胡	252	牛 膝	54	火索木	64
土鴉胆子	271	牛甘子	152	火 麻	368
土荆芥	358	牛癩葯	236	火麻仁	368
土細辛	382,414	牛蒡子	296	火炭藤	422
土牛夕	390	牛 蒡	296	火輪箭	422
小麦冬	22	牛舌菜	302	凤 翼	112
小百部	34	牛耳鈴	271	风吹柳	184
小叶桉	184	牛耳枫	271	风船葛	406
小鉄树	186	牛屎菌	446	风茄儿	208
小远志	342	木防己	30	风仙花	304
小茜草	412	木棉花	210	开口剑	112
小飞揚藤	412	木 棉	210	五棓子	150
上竹龙	48	木踏子	146	五毒草	422
个吓舍	52	木附子	150	方 通	158
个則錢	410	木八仔	190	云南根	228
千年矮	64	木姜子	236	斗 鈴	228
千层紙	288	木患子	306	无患子	306
千张紙	288	木 瓜	256	王不留行	258
千里光	370	木 連	258	巴豆	278
千金子	308	木饅头	258	巴仁	278
万葯归宗	74	木蝴蝶	288	双龙眼	278
万丈龙	228	木 斛	332	四君子	320
万寿果	256	木連子	448	四方茎	346
万年松	362	水泡木	52	丹 荔	282
女 萎	96	水田七	124	毛姜黄	90

				•	
毛筒草	364	白点秤	424	甲 片	439
毛 鶏	450	白馬骨	424	打不死	191
日日新	404	母鷄带仔	48	叶生根	194
日日草	404	正常山	50	叶里藏珠	380
及 已	414	东洋参	62	古貝	210
天星木	424	瓦坑头	62	古 終	210
天生苓	442	玉 竹	96	古 祀 .	244
-	12.1	玉蝴蝶	288	古城墨	392
五	划	玉叶金花	408	头量菜	292
田 七	10	甘 根	98	冬 靑	242
田三七	10	甘菊花	212	冬瓜仁	312
龙胆草	24	甘 石	462	冬瓜皮	312
龙船花	188	半 夏	104	冬 瓜	312
龙 眼	280	华边蓮	350	史君子	320
龙芽草	356	华边菊	350	长萼堇菜	428
奶 参	58	半边旗	350	长生草	362
仙 茅	44	石菖蒲	116	长春花	404
仙鹤草	356	石蜈蚣	116	对脸草	334
白 藢	46,352	石岩姜	120	幼克草	336
白 眉	352,46	石 榴	140	瓜子金	340
白 前	46	石榴皮	140	包袱草	306
白翼柴	56	石胡荽	348	四块瓦	414
白 蘝	48	石 連	258	有勒火炭藤	422
白花丹	52	石連子	298		
白 及	98	石斛	332	六 划	
白 根	98	石蓮勒	298	吊 樟	56
白通草	158	石打穿	356	江苏山豆根	16
白海头婆	246	石龙藤	366	江 子	278
白猪母絡	246	石龙芮	376	汇南豆	290
白背草	250	石荷叶	432	老虎刺	20
白千层	288	石 牙	458	老鼠瓜薯	48
白地茜	348	石鍾乳	467	老鼠怕	192
白花藤	366	石 乳	467	老鴉胆	271
白蓮藕	386	加利树	184	老鷹爪	356
白花藍蜞草	392	甲屎果	190	老鴨咀	418

老雅酸	418	地竹	394	早蓮草	392
老虎耳	432	地胆草	498	冷飯团	114
老松香	464	地胆头	498	冷勒子	262
百解头	30	地桃花	402	扶 桑	148
百部	32	地肤子	430	余甘子	152
百蕩草	46	地 烟	446	吹风散	156
百虫仓	150	华灰木	52	夹竹桃叶	178
百步还魂	400	华山矾	52	忍冬花	199
羊 乳	58	华南龙胆	338	良姜子	226
羊屎子·	74	交剪草	112	豆歧姜	236
羊姆奶叶	74	光叶菝葜	114	車前子	302
羊春条	204	回头青	118	車 前	302
羊角扭	276	朱 槿	148	牡荆子	252
羊角拗	276	灯心草	164	牡 荆	252
羊角藕	276	灯 草	164	沙京木	252
羊角豆	292	灯盏菜	410	杧果核	284
羊角草	292	灯盏花	304	杧 果	284
羊角藤	366	艾納香	169	芒果核	284
羊带归	402	冰片	170	抓龙船	288
地 精	40	灰盆草	302	决明子	290
地 槐	42	灰菌	446	麦 杆	316
地黃木	52	亚荔枝	280	灵香草	325
地巴麻	64	血見愁	412	克 草	336
地谷根	64	杠板归	422	防风草	346
地 黄	108	有刺粪箕篤	422	杜 衡	382
地胡苓	114	扫把枝	430	<b>肯</b> 姓天花	402
地茯苓	114	竹圓萎	436		
地糕子草	118	竹林子	448	八划	,
地貫草	118			参三七	10
地圻薯	118	七划		参 草	62
地沟草	118	何首烏	40	刷把头	20
地胡椒	240,348	赤葛	40	<b>沿阶草</b>	22
地茵蒿	240	赤槿	148	夜交藤	40
地骨皮	244	見肿消	48	夜关門	290
地丁	338	早黄鉗	48	狗屎木	52

狗佬薯	114	使君子	320	苦参子	271
狗脚迹	402	咖啡豆	286	苦地胆	498
狗头灰	446	咖啡	286	独脚仙茅	44
金錢吊葫蘆	70	还魂草	400	独茅根	44
金鷄納皮	134	虱痲头	402	独脚黃茅	44
金鷄納	134	拉拉藤	412	独脚蓮	93,122
金鈴子	131	松毛枝	430	独行根	228
金銀花	299	松筋草	436	毒魚藤	64,314
金櫻內	262	松 薯	442	砂姜	100
金樱子	262	松木薯	442	砂仁	267
金豆儿	290	松苓	442	香附子	118
金瓜	310	虎耳草	432	香头草	118
金釵石斛	332	罗网藤	436	香 樟	156
金不换	340	爐甘石	462	香菜	240
金錢草	374	賣子木	188	香叶	426
金錢吊芙蓉	432		at a	香 艾	426
刺黃連	72	九戈	. U	香 草	325
刺猪苓	114	紅紫草	18	香黎草	358
刺桐	136	紅芽大戟	36,38	勃茄毛	118
刺莧	396	紅 参	36	孩儿茶	160
刺犂头	422	紅內消	40	扁柏	174
枝花头	93	紅色金鷄納	134	扁釵石斛	332
岩連姜	120	紅花	202	柏枝树	174
花心木	131	紅兰花	202	南沙参	58
油甘子	152	紅扣	226	南岭蕘花	64
林 拔	190	紅豆扣	226	南天竹	186
青木香	228	紅草	300	南竹叶	186
青竹香	56	紅綠綫	412	南竹子	186
青蛇子	298	紅毛鷄	450	南蛇勒子	298
青天葵	328	首。鳥	40	南瓜仁	310
斧头药	302	疮 帚	40	南瓜	310
卷 耳	246	苦参	42	秋 果	190
卷 柏	362	苦骨	42	郊桃	190
拐枣	254	苦楝皮	131	枸 骨	192
屈头鷚	274	苦楝子	131	枸杞子	246
			•		

枸杞菜	246	草鞋根	398	桑寄生	342
构子芽	246	桔 梗	26	鳥 葯	56
枸 祀	246	柴 胡	28	鳥 扁	112
树黄連	72	柴荆木	248	烏柏皮	142
洋金花	208	馬肝石	40	鳥 柏	142
洋故紙	288	馬蹄根	74	柏木树	142
柯 子	224	馬峯七	102	捉山虎	142
柿 蒂	238	馬餾姜	120	家风艾	169
柿 树	238	馬兜鈴	228	挑 拔	190
柿 頂	238	馬檳榔	274	晒不死	194
苡 米	294	馬蹄决明子	290	鬼仔菊	212
穿 谷	294	馬尾千金草	330	鬼箭羽	336
穿山甲片	456	馬尾伸筋草	330	鬼灯籠	406
前仁	302	馬尾青青草	330	鬼画符	416
急性子	304	馬連鞍	356	蚌 花	214
指甲花	304	馬蹄香	382	盐肤木	150
洗手果	306	馬勃	446	盐 梅	232
厚果鶏血藤	314	馬勃菌	446.	恶 实	<b>29</b> 6
胡娄	240	馬泡菌	446	倭 瓜	310
貞. 木	242	馬騌蛇	460	原 萎	240
枳椇子	254	凉 薯	68	蚊子柴	248,252
枳 椇	254	凉粉果	258	蚊烟柴	248
故 紙	288	凉粉草	424	釘鐺果	262
珍珠叶	328	桂玉金	92	留求子	320
虾鉗草	344	桂勾藤	160	荔枝核	282
急解索	350	桂 园	280	荔 枝	282
浮甘石	462	筝 参	102	荔 錦	282
_1_491		珠华夏	104	荔 仁	282
十划		射于	112	紙 肉	288
旁 其	56	骨碎补	120	狼家豹	288
草鞋刺	20	海桐皮	136	狹小豆	290
草 姜	112	海金沙	436	徐长卿	336
草珠儿	292	桑白皮	138	臭 草	346
草决明	290	桑 树 ।	138	臭 蒿	358
草麻	300	桑 僅	148	夏枯草	354

益母草	360	、断腸草	66	将强子	236
益母艾	360	細沙扭	7ง	望江南	292
莞 蔚	360	魚胆木	74	勒荣	300
笔头草	364	魚腥草	384	勒荔	282
笔塔草	364	假人参	62	常春藤	258
倒鈎草	390	假辣椒	74	/ 秽草	346
倒吞舌	390	假矮瓜	246	球子草 ,	348
倒勒草	390	假槐花	292	細米草	350
倒地鈴	406	假綠豆	290	粘 地	352
酒杯菜	410	假花生	374	粘油子	402
积雪草	410	假甘草	378	悬 石	366
賃得紅	422	假构祀	378	淡竹叶	394
茯 苓	442	假桂树	438	粗叶梵天花	402
茯苓菌	442	連及草	98	粗糠紫	438
_L	#:11	莪 术	90	崩大碗	410
+-:	<i>X</i> .1	莪 苓	92	接骨仙桃	418
淮山	77	剪刀桔	112	細牙家	424
淮牛膝	54	莎 草	118	崗 松 一	430
野槐	42	通草	158	班 蝥	454
野辣椒	74	通脫木	158	斑 猫	454
野黃連	83	桿狗樟	56	斑蠓	454
野萱花	112	梅片	170	1 Sal	~ .
野芋	122	側柏叶	174	十二划	
野菊花	212	喇叭	190	鈀齿胶	- 56
野菊	212	密蒙花	204	紫 草	18
野扁豆	292	密蒙树	204	紫 根	18
野堇菜	376	曼陀罗	203	紫 当	98
野甘草	378	探花木	210	紫万年青	214
野麦冬	394	蛇床子	230	紫荆草	248
野苋	396	蛇 床	230	紫花地丁	338
野勒莧	396	蛇利草	334	黄茅参	44
野棉花	402	蛇不过	422	黃常山	50
野柱子	438	蛇虫草	430	黃花苦蔓	66
盘龙草	44	島 梅	232	黃猛菜	66
雀儿麻	64	梅	232	黃 連	83

黄 精	88	猴 姜	120	琥 珀	464
黄花夹竹桃叶	176	粪箕篤	126	4-1-	11
黄月土子	190	森树	131	十三戈	IJ
黃飯花	204	棺材树	142	並荣草	22
黄枝子	234	喉甘子	152	鉄老鼠	48
黃鶏子 '	234	番石榴	190	<b>趋骨常山</b>	50
黃荆子	248	番桃树	190	鶏儿苦蔓	64
黄 荆	248	番南瓜	310	鷄心薯	68
黄荆条	252	番木瓜	256	鷄头子	68
黄茶瓶	262	番瓜	256	鷄爪黃連	83
潢皮核	318	散血丹	192	鶏骨香	<b>172</b>
黄 皮	318	結香花	204	<b>鷄矢茶</b>	190
黄 草	332	訶 子	224	鶏儿松	430
黄草兰	332	訶黎勒	224	鷄腎菌	446
黄花草 3	344,370	都淋藤	228	鉄烏散	64
黄花菜	376	椒 花	236	鉄灯台	93
猪人参	66	裕米	294	蜀漆	50
猪子竺	68	猫儿核	293	頓地王	52
猪鬃草	118	喙莢云实	298	葫蔓藤	66
猪肚菜	302	朝簡	288	矮 樟	56
猪耳草	302	犂头草	428	矮青木	74
猪終木	271	犂头菜	428	塘婢粘	74
猪頷木	271	贴地娘	352	塘鶯果	262
猪屎潺	348	貼地风	352	靖西黃精	88
猪殃殃	412	博节草	364	幕 著	112
黑子苦蔓	74	博落迴	420	飯团根	114
果 草	336	絡石藤	366	飯匙倩草	292
黑头草	392	絡 石	366	飯匙草	302
二章墨黑	392	湖南連翅	372	雷公头	118
黑面神	416	短毛梵天花	402	雷公藤	144
萎 薤	96	雁来紅	404	雷公根	410
掌叶半夏	106	酢浆草	418	雷 丸	448
硬飯头薯	114	蛤 蚧	458	雷丸菌	448
鈎草头	118	蚧 蛇	458	棟 树	131
<b>釣</b> 藤	160	握 儿	458	楊桃	643

when the At- Ery	404	(264E) -+-	5.44	f was lift, but .	404
落地生根	194	鎚銅草	344	隆綠桉	184
落 谷	450	榎 草	380	蓋苡仁	294
路边菊	212	<b>滾地龙</b>	420	薏珠子	294
路边黄菊	212	德 多	458	藩 米	294
鼠梓子	242	滴乳石	467	藩 苡	294
鼠粘子	296	熏 草	325	薛 荔	258
稜崢子	262	十五章	en	螳螂果	262
解苦楝	271	1 -11-2	<b>~</b> :	鍾乳石	467
圓眼	280	蝙蝠葛	16	十八戈	J
零陵香	325	鋪地蜈蚣	20	翻白草	70
葯 王	334	鋪地蓮	418	檸檬桉叶	182
瑶山竹	334	鬧羊花	208	- 檸檬皮	260
塔 草	364	樟 木	156	檸檬	260
菹 菜	384	樟 树	156	聖麦	316
海头婆	402	醉魚草	216		
新妇木	438	澄茄子	236	鵝不食草	348
随硷片	456	• 華澄茄	236		388
戦 菜	384	蓮	298	薺	388
	- 0.1	蔓荆子	250	十九二	ध
十四	[大]	蔓 荆	250	曝牙郎	64
蜡子树	142	黎檬皮	260	蟾蜍草	302
蒲崙	64	鴉胆子	271	藤勾子	262
蒲公英	398	褐翅鴉鵑	450	藤菜	342
酸五稜	146			麒麟片	456
酸味草	418	十六大			456
蓝桉叶	180	鴨脚参	70		
蓝 桉	180	鴨脚黃連	86	二十二	ŧIJ
綿条子	204	鴨脚木	142	糯米树	52
槐 米	206	鸭蛋子	271	=+-	<b>-</b> E11
槐 角	206	鴨船层紙	288		
槐	206	鴨脚草	358	續随子	308
槐花、	206	泽 兰	172	二十三	划
槐 树	206	餓虱子	246	<b>嘉芙木</b>	74
蓖麻子	300	糖刺果	262	<b>鮮</b> 甲	456
蔥 麻	300	<b>棒</b> 果核	284	wat L	200
蒼耳子	246	錢貨草	302	二十四	划
蒼 耳	246			體 腸	392
滿天飞	288	十七二	દા		
滿天星	418,424	闊叶十大功劳	162	二十九	划
豨 莶	344,346	隆緣按叶	184	驪 珠	280

# 学 名 索 引 —A—

Acalypha australis L(380)	
Achyranthes aspera L(390)	
Achyranthes bidentata Blume (54)	
Acorus gramineus Soland (116)	
Agrimonia viscidula Bge(356)	
Alocasia odora (Roxb.) C. Koch (122)	
Alpinia galanga Willd (226)	
Amaranthus spinosus L (396)	
Amomum chinense Merr (267)	
Ampelopsis japonica (Thunb.) Mak (48)	
Anisomeles indica (L.) O. Ktze (344,346)	
Arctium lappa L (296)	
Aristolochia debilis S. et Z	
Aristolochia fangchi Wu sp. nov. in Herb	
Asparagus officinalis L (32,34)	
Asteropyrum cavaleriei (Levl. et Vant.) Drumm. et Hutch (86)	
Averrhoa carambola L (146)	
—B—	
Baeckea frutescens L	
Belamcanda chinensis (L.) DC	
Benincasa hispida (Thunb.) Cogn	
Berberis virgetorum C. K. Schn	
Biota orientalis Endl	
Bletilla striata (Thunb.) Reichb. f	
Blumea balsamifera DC	
Brachystemma calycinum D. DC	

Breynia fruticosa (L.) Hook. f			
Brucea javanica (L.) Merr.	( :	271	)
Brunella vulgaris L			
Buchnera cruciata Ham	(:	336	)
Buddleja lindleyana Fort	( :	216	)
Buddleja officinalis Maxim	( :	204	)
Bupleurum falcatum L	(	28	)
—C—			
Caesalpinia minax Hce.			
Cajanus flaus DC.	(	15	)
Calamina			
Campanumoea javanica Blume	(	60	)
Cannabis sativa L	( ;	368	)
Capparis pterocarpa Chun.	(:	274	)
Capsella bursa-pastoris (L.) Medic.	Ċ	388	)
Cardiospermum halicacabum L.	(	406	)
Carica papaya L	(:	256	)
Carthamus tinctorius L.	( :	202	)
Cassia occidentalis L	( !	292	)
Cassia tora L	(:	290	)
Catharanthus roseus (L.) G. Don			
Centella asiatica (L.) Urban	( 4	410	)
Centipeda minima (L.) A. Br. et Aschers.	( :	348	)
Centropus bengalensis lignator Swinhoe	( 4	453	)
Centropus sinensis sinensis (Stephens)	( 4	450	)
Chenopodium ambrosioides L.	(.;	358	)
Chloranthus japonicus Sieb.	(- 4	114	)
Chrysanthemum indicum L.			
Cinchona succirubra Pav.	(:	134	)
Cinnamomum camphora Nees et Eberm.			
Cirsium japonicum DC	(	20	)
Citrus limonia Osbeck	( :	260	)

Clausena lansium (Lour.) Skeels (318)
Cnidium monnieri (L.) Cuss
Cocculus trilobus (Thunb.) DC
Codonopsis lanceolata Benth. et Hook
Coffea arabica L (286)
Coix lachryma-jobi L
Coptis teeta Wall (83)
Coriandrum sativum L
Croton tiglium L
Cucurbita maxima Duch
Cucurbita moschata Duch. (310)
Cucurbita moschata Duch. var. toenas Mak
Curculigo orchioides Gaertn
Curcuma aromatica Salisb
Curcuma zedoaria (Berg.) Rosc
Cynanchum atratum Bunge
Cyperus rotundus L
To.
· —D—
Daphniphyllum calycinum Benth (271)
Datura metel L. f var. alba Tep (208)
Dendrobium nobile Lindl
Desmodium styracifolium (Osb.) Merr
Dianthus superbus L
Dichondra repens Forst
Dichroa febrifuga Lour
Dioscorea batatas Decne
Diospyros kaki L. f
Drynaria fortunei (Kze.) J. Sm
T. T.
<u>E</u>
Eclipta alba L
Edgewarthia chrysantha Lindl

Elephantopus scaber L(398)
Equisetum debile Roxb
Eriosema chinense Vogel
Erythrina indica Lam (136)
Eucalyptus exserta F. V. Muell
Eucalyptus globulus Labill
Eucalyptus maculata HK. var. citriodora (HK. f.) Bailey
Eupatorium chinense L
Eupatorium stoechadosmum Hance (172)
Euphorbia lathyris L
Euphorbia pekinensis Rupr (36,38)
Euphoria longan (Lour.) Steud (280)
Evonymus alata Regel
F
Ficus Pumila L
—G—
—G————————————————————————————————————
Galium aparine L
Galium aparine L
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)
Galium aparine L
Galium aparine L. (212) Galla chinensis (150) Gardenia jasminoides Ellis (234) Gecko gecko L. (458) Gelsemium elegans Benth. (66) Gentiana loureiri Griseb. (338)
Galium aparine L
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)         Glechoma hederacea L.       (374)
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)         Glechoma hederacea L.       (374)         Gossampinus malabarica (DC.) Merr.       (210)
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)         Glechoma hederacea L.       (374)         Gossampinus malabarica (DC.) Merr.       (210)         Gymnotheca chinensis Decne       (400)
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)         Glechoma hederacea L.       (374)         Gossampinus malabarica (DC.) Merr.       (210)
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)         Glechoma hederacea L.       (374)         Gossampinus malabarica (DC.) Merr.       (210)         Gymnotheca chinensis Decne       (400)         Gynura pinnatifida DC.       (12)         Gynura pseudo-china (L.) DC.       (110)
Galium aparine L.       (212)         Galla chinensis       (150)         Gardenia jasminoides Ellis       (234)         Gecko gecko L.       (458)         Gelsemium elegans Benth.       (66)         Gentiana loureiri Griseb.       (338)         Gentiana scabra Bunge       (24)         Gerbera piloselloides Cass.       (46,352)         Glechoma hederacea L.       (374)         Gossampinus malabarica (DC.) Merr.       (210)         Gymnotheca chinensis Decne       (400)         Gynura pinnatifida DC.       (12)

Hibiscus rosa-sinensis L	148	)
Houttuynia cordata Thunb		-
Hovenia dulcis Thunb	254	)
ydrocotyle sibthorpioides Lam. var. batrachium (Hance)		
HandMazz(	374	)
Hypericum ascyron L	372	)
—I—		
Ilex cornuta Lindl	192	)
Illicium anisatum L(5	220	)
Illicium verum Hook. f	220	)
Impatiens balsamina L	304	)
Indigofera fortunei Craib	16	)
Ixora chinensis Lam. (1	188	)
<del></del>		
Japarula sp	<b>460</b>	)
Juncus effusus L	164	)
$\nu$		
. —K—		
Kaempferia galanga L	100	)
Kalanchoe pinnata Pers	194	)
Knoxia corymbosa Will	36	)
<u>L</u>		
<u>+</u>		
Lashiosphaera fenzlii Reich	446	)
Leonurus sibiricus L	360	)
Ligustrum lucidum Ait.	2 <b>42</b>	)
Lindera strychnifolia Vill(	56	)
Litchi chinensis Sonn	282	)
Lithospermum officinale L. Subsp. erythrorhizon (S. et Z.)		
HandMazz(		
Litsea cubeba (Lour.) Pers	236	)

(200
Lobelia radicans Thunb
Lonicera japonica Thunb
Lophatherum gracile Brongn
Loranthus parasiticus (L.) Merr
Lycium chinense Mill(244)
Lycopodium sieboldii Miq
Lygodium japonicus (Thunb.) Sw
Lysimachia christinae Hance (374)
Lysimachia foenum-graecum Hance
M
Macleya cordata (Willd.) R. Br(420)
Mahonia bealei (Fort.) Carr(162)
Mallotus philippinensis MuellArg (438)
Mangifera indica L
Manis pentadactyla L (456)
Menispermum dauricum DC(16)
Melia azedarach L(131)
Millettia pachycarpa Benth
Morus alba L
Mussaenda parviflora Miq (408)
Mylabris saidae Fabr
—N—
Nandina domestica Thunb
Nelumbo nucifera Gaertn
Nerium indicum Mill
( 520 )
<u> </u>
Ocimum sanctum L(325)
Omphalia lapidescens Schroeter
Ophiopogon japonicus (Thunb.) KerGawl. (22)
opmoposon japonicus (Thuns.) KetGawl

Oroxylum indicum (L.) Vent (288)
Oxalis repens Thunb
—P—
Panax pseudo-ginseng Wall
Paris polyphylla Sm (93)
Pelargonium graveolens L'Her
Phrynocephlus frontalis Strauch
Phyllanthus emblica L
Pinellia pedatisecta Schott
Pinellia ternata (Thunb.) Breit
Pinus massoniana Lamb
Piper cubeba L
Plantago major L (302)
Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC
Polygala japonica Houtt
Polygonatum kingianum Coll. et Hemsl (88)
Polygonatum officinale All
Polygonum aviculare L(112)
Polygonum bistorta L(102)
Polygonum multiflorum Thunb (40)
Polygonum perfoliatum L
Poria cocos (Schw.) Wolf(442)
Potentilla discolor Bunge
Prunus mume S. et Z
Psidium guajava L
Punica granatum L(140)
Pycnostelma paniculatum (Bge.) K. Schum
—Q—
· ·
Quisqualis indica L

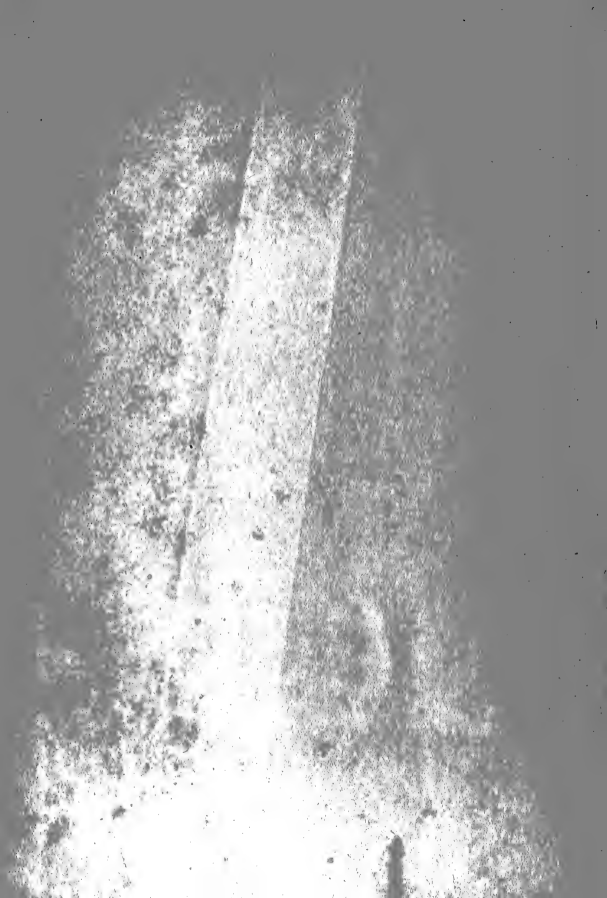
Ranunculus sceleratus L
Rauwolfia verticillata (Lour.) Baill (74)
Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch
Rhoeo discolor (L'Her.) Hance (214)
Rhus chinensis Mill(150)
Ricinus communis L
Rosa laevigata Michaux (262)
—S—
Sapindus mukorossi Gaertn
Sapium sebiferum Roxb(142)
Saururus chinensis (Lour.) Biall
Saxifraga stolonifer Meerb (432)
Schizocapsa breviscapa (Ostenf.) Limp (124)
Schizocapsa esquirolii (Leul.) Rehd (124)
Schizocapsa plantaginea Hance (12,124)
Scoparia dulcis L
Sedum alzoon L
Selaginella tamariscina Spring
Senecio scandens BuchHam
Serissa serissoides (DC.) Druce (424)
Siegesbeckia orientalis L
Smilax glabra Roxb (114)
Sophora flavescens Ait (42)
Sophora japonica L (206)
Sophora subprostrata Chun et T. Chen
Stalactite
Stemona tuberosa Lour
Stephania longa Lour
Strophanthus divaricatus (Lour.) Hook. et Arn (276)
Succinum(464)

Symplocos chinensis (Lour.) Dru(50,52)
—T—
Talinum crassifolium Willd (62)
Taraxacum officinale Wiggers
Terminalia chebula Retz
Tetrapanax papyrifera (Hook.) Koch
Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum
Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem
Tripterygium wilfordii Hook. f
Typhonium divaricatum (L.) Decne(104)
_U_
Uncaria rhynchophylla (Miq.) Jacks (160)
Urena lobata L(402)
Urena lobata L. var. scabriuscula DC
Urena lobata L. var. sinuata (L.) Gagn (402)
Urena lobata L. var. tomentosa Miq (402)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
V
Viola inconspicua Bl (428)
Vitex cannabifolia Sieb. et Zucc (252)
Vitex negundo L (248)
Vitex negundo L. var. incisa (Lam.) Clarke (248)
Vitex trifolia L (250)
Vitex trifolia L. var. ovata (Thunb.) Makino (250)
Wikstroemia indica C. A. Mey (64)
X
Xanthium sibiricum Patrin et Wieder (246)

### 主要参考資料

- [1] 李时珍: 本草綱目。
- [2] 吳其濬: 植物名实图考。
- [3]徐国鈞, 生葯学。
- 〔4〕陈存仁:中国药学大辞典。
- [5] 中国葯学会中葯研究委員会: 中葯鑑定参考資料。
- 〔6〕叶橘泉。現代实用中葯。
- 〔7〕中国植物科属检索表: 植物分类学报, 2卷, 3~4期。
- [9] 侯寬昭等。广州植物誌。
- 〔10〕陈立卿:广西中兽医葯用植物。
- [11] 陈 嵘:中国树木分类学。
- 〔12〕中国科学院植物研究所:中国主要植物图說,豆科。
- 〔13〕 賈祖璋等:中国植物图鑑。
- 〔14〕中国科学院植物研究所, 江苏南部种子植物手册。
- [15] 中国科学院植物研究所南京中山植物园, 江苏省植物葯材誌。
- [16] 胡先嘯, 經济植物手册, 上册一、二分册, 下册第一分册。
- [17] 郑 勉: 中国种子植物分类学, 上册, 中册第一分册。
- 〔18〕中国科学院林业土壤研究所: 东北葯用植物誌。
- 〔19〕广西僮族自治区林业厅。广西葯用植物的栽培和采制法。
- [20] 广西僮族自治区对外貿易局。广西出口商品手册。
- [21] 侯寬昭: 中国种子植物科属辞典。
- [22] 郑作新、王希成、中国动物图譜、鳥类第二册。
- [23] 大井次三郎: 日本植物誌。
- [24] 牧野富太郎, 牧野日本植物图鑑。
- [25] 牧野富太郎、清水藤太郎:植物学名辞典。
- [26] 葯学学报。
- [27] 中葯通报。
- [28] 葯学通报。

- (29) Землинский, С. Е. Лекарственные Растения СССР 1958.
- (30) Wallis, T. E. Textbook of Pharmacognosy 1951.
- (31) Rendle, A. B. The Classification of Flowering Plants
- (32) Hooker, J. D. Flora of British India



### 广西中药誌

第一集

广西僮族自治区卫生厅編著

广西億族自治区人民出版社出版 (南宁市區門路) 广西億族自治区专刊出版业費业許可証第一号 广西億族自治区新华书店发行 广西億族自治区民族印刷厂印刷

統一书号:14113・15 乔本787×1092公園1/16・30 7/16印張・350千字插圖203幅 插頁:3 1959 年12 月第一版 1959 年12 月第一次印刷 印数:1-3,000 册 中科院植物所图书馆 80018647

产曲转移作题。即

> 3 借去图书如有污损遗失 等情形须照价赔偿。

京卡片-0701-4

